

Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Juname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
1	Abord Maurice zu Bouis- sonier in Frankreich (Be- vollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung der röhrenförmigen Siegel für Deckenbelegungen.	26. Februar 1867	1	offen	
2	Abriani L., Surrogatkaffee- Fabrikbesitzer zu Aggers- dorf.	Verbesserung an dem von ihm erfundenen Feigen- Röstapparate.	22. August 1867	1	geheim	
3	Allemano Felix und Albert Barelli, beide zu Turin (Bevollmächtigter A. Mar- tin in Wien).	Erfindung eines Hinterladungs-Gewehres mit vertikaler Zündnadel und einer eigenthümlichen Patrone.	10. Juni 1867	1	detto	
4	Alt Leopold, praktischer Arzt in Preßburg.	Erfindung eines Fußschweiß-Wassers.	22. August 1867	1	detto	
5	Alter Carl, Ingenieur in der Maschinenfabrik des Salo- mon Huber in Prag.	Erfindung eines kontinuierlich wirkenden Appa- rates zum Entgeißen alkoholhaltiger Flüssig- keiten.	13. December 1867	1	detto	
6	Altmann Albert zu Fünf- haus bei Wien.	Verbesserung, alle Arten Messerschmiedwaaren ohne Schleifstein zu schärfen.	10. Juni 1867	1	offen	
7	Amann Juan zu Bilbao in Spanien (Bevollmächtigter Carl Reuß in Wien).	Erfindung zur Bewirkung des automatischen Spielens der Orgeln, Piano's und anderer Musikinstrumente.	13. Februar 1867	1	detto	
8	Ambgorn Pierre, Graf von Sparre, in Paris (Bevoll- mächtigter Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres, genannt: „Fusil-Sparre.“	2. August 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
9	Anderhub Andreas, Mecha- niker zu Rudolphsheim bei Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Schleifma- schine.	25. Juli 1867	1	geheim	
10	Ange Gaston Charles, Mar- quis d'Aury, zu Frasnes im Königreiche Belgien (Be- vollmächt. August Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems der Behandlung von Getreide und andern Stoffen.	31. October 1867	5	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 7. August 1863 auf 15 Jahre patentirt.
11	Angelini Achille, General- Major und Adjutant Sr. Majestät des Königs von Italien (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung eines Apparates aus vulkanisirtem Kautschuk oder anderen wasserdichten Stoffen, für ganze und örtliche Bäder.	5. October 1867	5	detto	
12	Ansaldo Ernesto zu Livorno im Königreiche Italien (Be- vollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung an Dampfmaschinen.	8. November 1867	1	offen	
13	Anschütz August, Werk- stätten-Leiter der privilegirt. Kaiser Ferdinands - Nord- bahn in Wien.	Erfindung eines selbstthätigen Apparates zur Schmierung der Dampfcylinder und Schieber jeder Art von Dampfmaschinen.	26. November 1867	1	detto	
14	Arche Albin, Zuckermeister zu Vostelberg in Böhmen.	Erfindung eines Pfluges, genannt: „Sieder- lebens'scher Rüben-Heber.“	25. October 1867	1	geheim	
15	Auffelin Eugène Jules zu Ver- sailles in Frankreich (Be- vollmächtigter F. Heinrich, Privatbeamter in Wien).	Verbesserung der Nadelfissen-Etuis.	2. August 1867	1	offen	
16	Bachelier Eugen, Maschi- nen-Constructeur zu Lyon (Bevollmächtigter Friedrich Röbiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Propeller-Appa- rates für schnell fahrende Dampfer.	31. Juli 1867	1	geheim	
17	Bachmann Wenzel, Alpacca- und Chinafilber-Waaren- fabrikant in Wien.	Verbesserung des Walzwerkes zur Erzeugung von Löffeln zc. aus jedem Metalle.	8. November 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Eheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
18	Bakl Joseph, Maschinist zu Guntramsdorf.	Erfindung eines eigenthümlichen Kühlapparates.	31. October 1867	1	geheim	
19	Barclay Andrew, zu Kil- marnock in Schottland (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger in Wien).	Verbesserung an den Injections-Vorrichtungen zum Speisen der Dampfkessel.	4. März 1867	1	detto	
20	Barnabé Mayeul, Fabrikant chemischer Producte zu Lyon in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, die in der Marine, in der Industrie u. zur Anwen- dung kommenden Metallplatten und anderen Metallstücke unoxidirbar zu machen.	10. Jänner 1867	1	detto	
21	Barrabé Eugène Pièrre, Kaufmann in Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Reinigung und zum Schälen des Getreides und aller ähnlichen Fruchtgattungen, „Universal-Schäler“ genannt.	26. November 1867	1	detto	
22	Barth Jacob, Tischler in Krems.	Verbesserung der Apparate zum Rösten oder Brennen von Früchten, Körnern u.	23. August 1867	1	offen	
23	Der selbe	Verbesserung der gewöhnlichen Aufguß-Kaffee- maschine.	25. October 1867	1	detto	
24	Battig Anton, Ingenieur und Beamter der k. k. österr. privil. Staats-Eisenbahn- Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Brückensystems (System Battig).	10. Juni 1867	1	detto	
25	Bayer Julius, Magister der Pharmacie in Wien.	Erfindung eines Hautreinigungsmittels, „Pul- cherin“ genannt, zur Erzeugung einer frischen und natürlichen Wangenröthe, statt einer Schminke.	18. October 1867	1	geheim	
26	Beaumont-Marshall Tho- mas, Kaufmann in Lon- don (Bevollmächtigter Fried- rich Nödiger in Wien).	Verbesserung im Isoliren und Legen unterir- discher Telegraphendrähte.	13. December 1867	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
27	Béer Paul, Mechaniker in Urfen.	Erfindung einer Maschinenschmiere sammt der dazu gehörigen Schmierbüchse.	21. August 1867	1	geheim	
28	Belleville Julien François, Ingenieur und Fabrikant zu Saint Denis in Frank- reich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines Feder-Regulators.	10. Jänner 1867	1	detto	
29	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Federn aus konischen Platten oder Scheiben.	detto	1	detto	
30	Belvalette Robert, Sattler in Paris (Bevollmächtigter Fried. Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates, welcher ein an ihm befestigtes Werkzeug an jeden beliebigen Punct des zu bearbeitenden Gegenstandes führe.	28. Februar 1867	1	detto	
31	Béquet Jeane Gust. und Gu- gues Champonnois, beide zu Paris (Bevollmächtigter Cornel. Kasper in Wien).	Erfindung in der Rectification und im Reinigen des Spiritus.	4. November 1867	1	detto	
32	Bercsey Ludw., Pulverwerks- besitzer zu Nagy-Banya.	Erfindung eines „Azotin“ genannten Stein- sprenggemenges.	31. October 1867	5	detto	
33	Berdan Hiram (Bevollmäch- tigter Jacob Studer in Wien).	Verbesserung an Hinterladungs-Feuerwaffen, deren Patronen und Kugeln.	7. August 1867	3	detto	
34	Bergmüller Adolph Ritter von, Ingenieur-Assistent des Wiener Stadtbauamtes.	Erfindung eines eigenthümlichen Telegraphen- Apparates.	10. Juni 1867	1	offen	
35	Bermann Moriz, Klampfer- meister in Preßburg.	Verbesserung des Bagby'schen Petroleum-Mess- apparates.	2. October 1867	1	detto	
36	Bernier Eugene Henri, Ma- schinenfabrikant in Paris (Bevollmäch- A. Martin in Wien).	Verbesserung des Windebaumes bei Kränen, Aufzugsmaschinen u. s. w., mit doppelter Auf- achse, Spannführung und automatischer Fang- vorrichtung.	13. December 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
37	Bermuth Ludwig von, Chef der Materialverwaltung der priv. Südbahn, und Lud- wig Neuhaus, Kaufmann, beide in Wien.	Erfindung eines Universal-Signal-Apparates.	25. Juli 1867	1	geheim	
38	Betts William in London (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Verbesserungen an den Metallkapseln für Flaschen und andere Behälter.	4. November 1867	1	detto	
39	Beuther Eduard Adolph Hermann, Maschinen-Werk- führer in Aachen (Bevoll- mächt. Gebrüder Hörner, Gasluster-Fabrikanten in Wien).	Verbesserung der Achsenlagerkasten für Eisen- bahn-Fahrzeuge.	25. Juli 1867	2	detto	Diese Verbesserung ist in Holland seit 11. Juni 1866 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
40	Bewan Edward und Abel Flemming zu Birkenhead in England (Bevollmäch- tigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung der Apparate zum Wärmen von Nahrungsmitteln.	12. Jänner 1867	1	detto	
41	Beyer Joseph, Tischlermei- ster in Wien.	Erfindung von Kautschuk-Cylindern zum luft- dichtem Verschluss von Fenstern und Thüren.	16. Jänner 1867	1	detto	
42	Biberfeld J., Inhaber einer Mineral- und Sodawasser- fabrik in Wien.	Verbesserung der im Gebrauche befindlichen Sifon's.	25. October 1867	1	offen	
43	Bievez Désiré, Glasfabrikant zu Haine Saint-Pierre in Belgien (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Verbesserung an den bei der Fabrikation des Fensterglases in Anwendung kommenden Kühl- öfen.	26. November 1867	3	geheim	
44	Blaschke Jacob, Maschinen- Fabrikant in Wien.	Verbesserung an den Zündholz-Drahtobel-Ma- schinen.	14. Februar 1867	1	offen	
45	Der selbe.	Erfindung einer eigenthümlichen Zündholz- Drahtschneide-Maschine.	13. December 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
46	Blümel Franz , Friseur in Oberdöbling bei Wien.	Erfindung, eine Haarreinigungs-Bürste durch Federkraft in Bewegung zu setzen.	8. November 1867	1	geheim	
47	Bochholz August , General-Inspector und Secretär des Verwaltungsrathes der österreichisch. Staats-Eisenbahngesellschaft in Wien.	Erfindung eines Kraft-Regenerators zur Hebung selbstthätiger Pumpenventile.	26. November 1867	1	offen	
48	Bock Hermann , Spodium-Fabrikant in Brünn.	Erfindung in der Darstellung aller Arten von Waschseife.	30. August 1867	1	geheim	
49	Bode Friedr. Max in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Kaffeebrenners.	1. August 1867	1	detto	
50	Bogen Robert und J. F. C. Clewe , beide zu Berlin (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Hahnes für Bier, Alkohol und andere Flüssigkeiten.	24. December 1867	1	offen	
51	Bogler Philipp und Heinrich Kayser , beide in Wien.	Erfindung einer Rudervorrichtung zur Schiffsbewegung unter dem Namen: „Ruderpropeller.“	25. November 1867	1	geheim	
52	Boivin Jules Emile und Désiré Loiseau , Civil-Ingenieure, beide zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Behandlung der Zuckersäfte mittelst eines eigenen chemischen Präparates.	4. März 1867	1	detto	
53	Bollmann Ludwig , Nähmaschinen-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Hinterladungs-Gewehre und hierzu gehörigen Patronen.	10. Jänner 1867	1	detto	
54	Bonin Etienne , kaiserlich französischer Vinienschiffs-Lieutenant in Paris (Bevollmächtigter H. Martin in Wien).	Verbesserungen in der Fabrication von Kleingewehren.	14. Februar 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
55	Born Hermann, Lehrer in Berlin (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines Apparates für den ersten Lese- unterricht zur schnellen Darstellung von Wort- bildern.	31. December 1867	1	offen	
56	Josef Thomas, Mechaniker und Emanuel Zafoul, Mo- dellstecher, beide zu Klattau.	Erfindung einer eigenthümlichen Hand-Dreschma- schine.	10. Juni 1867	1	geheim	
57	Boulay Charles, Fabrikant in Paris (Bevollmächtigter Georg Märkl in Wien).	Verbesserung an galvanischen Batterien.	1. November 1867	1	detto	
58	Boren Edward Mounier, Oberst in der königl. engli- schen Artillerie zu Woolwich in Großbritannien (Bevoll- mächtigter Franz Heinrich, Privatbeamter in Wien).	Verbesserung an Patronen und Spitzkugeln für Hinterladungs-Gewehre.	24. September 1867	1	offen	
59	Brand Arnold, Knopf-Fa- brikant in Wien.	Verbesserung in der Knopf-Fabrikation.	8. Februar 1867	1	detto	
60	Breitfeld & Evans, Ma- schinen-Fabrikanten, unter der Firma gleichen Namens in Prag.	Verbesserung der sogenannten Farkot'schen Steuerung für Dampfmaschinen.	24. December 1867	1	geheim	
61	Breithaupt Theophil Aug., Apotheker zu Pfaffenhofen in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Möbiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Darstellung von Hopfenextract und Hopfenessenz.	31. October 1867	1	detto	
62	Bréval Laurent, Mechani- ker in Paris (Bevollmäch- tigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung, bestehend in einem eigenthümlichen Verfahren beim Trocknen der Gärbelohe und in den hiezu gehörigen Maschinen, um die Lohe als Brennmaterial geeignet zu machen.	19. Jänner 1867	1	detto	
63	Brock Georg, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Beleuchtung der Eisenbahnwaggons, Dampfschiffe u. mit allen Arten Leuchtgas.	25. October 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
64	Bröcking Katharina, Realitäts-Besitzerin in Wien.	Erfindung eines kosmetischen Mundwassers.	21. Februar 1867	1	geheim	Die Privilegirte beabsichtigt diese Erfindung mit Zustimmung des J. Pohlmann, Apothekers in Wien, unter der Firma: „J. Pohlmann“ auszuüben.
65	Dieselbe.	Erfindung eines Damenpulvers zur Pflege der Haut.	25. Juli 1867	1	detto	
66	Brönner Julius in Frankfurt a. M. (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserungen seiner bereits privilegirten Gasbrenner.	9. Jänner 1867	3	detto	Diese Verbesserungen sind in Belgien seit dem 11. September 1866 auf die Dauer von 20 Jahren patentirt.
67	Brooks James Smith in London (Bevollmächtigter Fried. Ködiger in Wien).	Verbesserung im Färben der Meerschammpfeifen und aus demselben Stoffe bereiteter anderweitiger Gegenstände.	9. September 1867	1	detto	
68	Brosch G. Em., Maschinen-Fabrikant in Prag.	Erfindung einer Maschine zum Schärfen von Messern und anderen Schneidwerkzeugen.	10. Juni 1867	1	detto	
69	Brotherton John zu Wolverhampton in England (Bevollmächtigter Georg Märkl in Wien).	Verbesserungen an den Maschinen zur Erzeugung von Kreuzstücken, Knien, Bohrköpfen, Säbren und andern Verbindungsstücken für Röhren.	12. Februar 1867	1	offen	
70	Bruen Lewis Budd in London (Bevollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an den Nähmaschinen.	25. October 1867	1	detto	
71	Brunetti Ludovico, Professor in Padua (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode der Conservirung animalischer Substanzen zur Anfertigung anatomischer Präparate und Einbalsamirungen.	12. August 1867	1	geheim	
72	Brunner von Wattenwyl Carl, k. k. Telegraphen-Director in Wien.	Verbesserung der Gasöfen zur Beheizung.	10. Juni 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
73	Bugányi Ludwig v., Wagen- und Gewicht-Fabrikant in Wien.	Erfindung von Metall-Einheits-Patronenhülsen, welche nicht durch die Rand-, sondern durch eine Centralzündung entladen werden.	25. Juli 1867	1	geheim	
74	Bunzmann Wenzel, Mühl- besitzer zu Leitmeritz in Böh- men.	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, ver- dorbenes Getreide brauchbar herzustellen und gesundes Getreide in seiner Qualität hin- sichtlich dessen Vermahlung zu verbessern.	12. December 1867	1	detto	
75	Burtscher Christian, Ham- mer-, Huf- und Waffen- schmid zu Penzing.	Erfindung einer Räder-Construction zur Bewe- gung bei verminderter Zugkraft.	16. August 1867	2	detto	
76	Capilleri Sigmund, k. k. Ober-Telegraphist in Wien.	Verbesserung an dem Hughes'schen elektro- magnetischen Telegraphen-Apparate.	12. August 1867	1	offen	
77	Caruso Thomas und Joseph Augustin Garau, beide zu Neapel im Königreiche Ita- lien (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen sparsamen Sy- stemes zum Brodbacken.	24. December 1867	1	detto	
78	Cerveny V. F., Metall-In- strumenten-Fabrikant in Königgrätz in Böhmen.	Verbesserung der Posaune.	26. Februar 1867	3	geheim	
79	Derselbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Metall-Blas- Instrumentes, „Jägerhorn“ genannt.	10. Juni 1867	3	detto	
80	Cerych Anton, Dampfmühl- besitzer zu Nechanitz in Böh- men.	Erfindung in der Aufbewahrung vom Zucker- rüben.	1. November 1867	1	detto	
81	Chapmann John Cole, zu Lincoln in England (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an Dampfmaschinen, welche auch bei der Montirung der Excentrics auf Achsen etc. verwendbar sei.	23. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
82	Chauvaffaignes Paul An- ton Marie, Telegraphen- Inspector, und Jacob Paul Lambrigot, Telegraphen- Stationschef, beide zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung eines selbstthätigen electromagnetischen Telegraphen-Systems.	24. November 1867	1	geheim	
83	Chenille Auguste Etienne zu Marseille in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung einer Locomotive, die ohne Hilfe des Dampfes getrieben werde.	27. Juli 1867	1	detto	
84	Die Alfred Graf Christall- nig'sche Inspection zu Klagenfurt (durch ihren In- specteur Eduard Löffler).	Verbesserung an Schmiede-Feuer-Düsen.	detto	1	offen	
85	Clement Rudolph und Wil- helm Paravicini, Inge- nieure der Kaiserin Elisabeth- Westbahn, Ersterer zu Lam- bach, Letzterer zu Wels.	Erfindung eines Wechselständers mit fixer La- terne zur Signal-Stationen-Beleuchtung.	9. September 1867	1	detto	
86	Clements Nelson zu Broo- klyn in den vereinigten Staa- ten Nord-Amerika's (Be- vollmächtigter Friedr. Nö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zur Fabrikation der Nägel.	16. August 1867	1	geheim	
87	Cochran John Webster, Ge- wehfabrikant zu New-York (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserungen an Feuerwaffen mit Hinter- ladung an den entsprechenden Patronen.	7. August 1867	1	detto	
88	Die Compagnie Française chanvrière et linière zu Paris (Bevollmächtigter Fried- rich Nödiger in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Verfahrensarten und Maschinen zum Brechen und Bearbeiten des nicht gerösteten Hanfes, Flachses u.	31. October 1867	1	detto	
89	Couracy Wilhelm, Metall- waaren-Fabrikant, und G. Lopham, Maschinen-Fa- brikant, beide in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Schrauben- Presse.	9. Jänner 1867	3	detto	

Vort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert ward oder nicht	Anmerkung
90	Conraech Wilhelm und Robert Eduard Dittler, k. k. priv. Metallwaaren- Fabrikanten in Wien.	Erfindung, Messer, Gabeln u. durch Compression mit dem Stiele oder Griffe zu verbinden.	10. Jänner 1867	3	geheim	
91	Cooke Charles Frederik, Ingenieur zu York, und John Stantfield. Inge- nieur zu Lambeth in Eng- land (Bevollmächt. Georg Märkl in Wien).	Verbesserung an Differenzial-Getrieben.	31. October 1867	3	offen	
92	Cooper Thomas Henry in London (Bevollmächtigter Carl Neuß in Wien).	Verbesserungen in der Anordnung der Puffer, Zugstangen und dazu gehörigen Federn an Eisenbahnwaggonen.	25. November 1867	1	geheim	
93	Corduris Frédéric Civil- Ingenieur zu Toulouse in Frankreich (Bevollmächtig- ter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Behandlung des silberhäftigen Bleies und der Bleiglätte.	31. Jänner 1867	1	detto	
94	Cornides J. & Comp. in Wien.	Verbesserung der Patronenhülsen-Erzeugungs- Maschine.	7. August 1867	1	detto	
95	Cornish Kenneth Henry zu London (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	10. Jänner 1867	3	detto	
96	Crompton George zu Paris (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung an den Webestühlen (Kraft- stühlen).	25. October 1867	1	offen	
97	Coston Martha J., Offi- zierwitwe zu Washington in Nordamerika (Bevoll- mächtigter Carl Cäsar in Wien).	Erfindung von telegraphischen Nachsignalen durch Anwendung pyrotechnischer Feuer.	16. August 1867	1	geheim	
98	Couchoud Pierre Raymond in Paris (Bevollmächtigter Franz Heinrich, Privat- beamter in Wien).	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung einer continuirlischen Chenille.	12. December 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
99	Couturier Edm., Architekt zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlich construirten Hinterladungs-Gewehres.	10. Juni 1867	1	geheim	
100	Gurdy James Sewell Mc. zu Brooklyn in den verei- nigten Staaten von Nord- amerika (Bevollmächtigter Jacob Studer in Wien).	Verbesserung an Nähmaschinen.	1. August 1867	5	detto	Diese Verbesserung ist in Nordamerika seit 12. Februar 1867 auf die Dauer von 17 Jahren patentirt.
101	Gzadek Carl, k. k. Artillerie- Hauptmann, und Carl Lenz, Civil-Ingenieur, beide in Wien.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	10. Juni 1867	1	offen	
102	Gzapó Gustav v., u. Johann Paul Kausler zu Pest.	Verbesserung der Heizvorrichtung mittelst beweg- licher vertikaler Röhre.	detto	1	geheim	
103	Dandoy C., Director der Lütticher Feuer-Waffenfa- brik in Belgien (Bevollmäch- tigter Dr. Eduard Kopp in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Projectils mit beliebiger Expansion.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Belgien seit dem 16. Aug. 1866 auf die Dauer von 20 Jahren patentirt.
104	Dangl Joseph in Seckshaus bei Wien.	Erfindung einer Gasmaschine für Formstecher.	25. Juli 1867	1	offen	
105	Daubek Joseph Franz, Kunst- und Dampfmaschinen- Besitzer zu Bränitz in Böhmen.	Verbesserung der Griespuß-Maschinen.	14. Februar 1867	3	geheim	
106	Dauthage Josephine in Wien.	Erfindung einer Fußboden-Glanzmasse.	21. Jänner 1867	1	detto	
107	Daw Georg Heinrich in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Metall-Pa- tronenhülse für Hinterladungs-Feuerwaffen, genannt: „Daw's Metallpatrone.“	10. December 1867	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
108	de Bary Julius, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer mechanischen Malzdarre.	25. Juli 1867	1	geheim	
109	de Vergue August, Civil- Ingenieur zu Paris (Be- vollmächtigter Friedrich Kö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Bremsvorrich- tung bei Locomotiven und Locomobilen.	10. Jänner 1867	1	detto	
110	Dehne Albert Ludwig Georg, zu Halle a. d. Saale (Be- vollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung an den Filtrirpressen für Zucker- Raffinerien.	20. November 1867	1	offen	
111	Denkscherz Franz Eaver, Waffenhammer- u. Werksbe- seher zu Eisenstraf in Böh- men.	Erfindung eines eigenthümlichen Dampfer- zeugungs-Apparates mit mechanischer innerer Feuerung.	1. November 1867	2	geheim	
112	de Massy Louis Pierre Ro- bert in Paris (Bevollmäch- tigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Extraction verschiedener fester und flüssiger Materien, mit Anwendung von Apparaten.	22. Jänner 1867	1	detto	
113	Demmer Bernhard, Inge- nieur in Wien.	Erfindung einer Locomotiv-Kurbelachse, deren Kurbelarme durch die Radnaben durchgeschlun- gen sind.	25. Juli 1867	2	offen	
114	Denk Joseph, Metalldruck- und Spenglerwaaren-Fa- brikant in Wien.	Verbesserung an den Maschinen aus Metall, zur Erzeugung von Gefrorenen.	8. November 1867	1	detto	
115	Deny Louis, Mechaniker in Paris (Bevollmäch. Corne- lius Kasper in Wien).	Verbesserung in der Fabrikation der Metall- scheiden für blanke Waffen.	24. August 1867	1	geheim	
116	Deutsch Carl, Holzwaaren- und Hündholzdraht-Fabri- kant zu Ilava, Trentschiner Comitat in Ungarn.	Verbesserungen, alle Gattungen Reibhündhölz- chen wasserdicht und exportfähig zu machen.	12. März 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
117	Dobbs Wilhelm Samuel, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines Füllofens für Feuerungszwecke.	10. Jänner 1867	1	geheim	
118	Dobbs Wilhelm Samuel, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Füllofens zur vollkommenen Verbrennung des Rauchs und Erzeugung gleich- mäßiger Hitzegrade.	25. Juli 1867	1	detto	
119	Döttl Laurenz in Wien.	Erfindung einer Pasta zur Vertilgung der Ratten, Mäuse und Schwaben.	23. August 1867	1	offen	
120	Dormoy Adolph, Hütt-n- beamter zu Rimaucourt in Frankreich (Bevollmächtigt. Friedr. Ködiger in Wien).	Erfindung mechanischer Vorrichtungen, die bei der Ofenfrischerei anwendbar seien.	10. Juni 1867	1	geheim	
121	Dows Gustav D., Adolph Clark und Abraham Van Winkle in Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködiz- ger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zur Vereitung des Sodawassers mit Eis-Crème.	28. October 1867	1	detto	
122	Drinkwelder Franz, Dr., Kreisarzt in Krems.	Verbesserung der Mühlstein-Picken.	9 September 1867	1	offen	
123	Duberle Alphons, Kauf- mann in Lyon (Bevoll- mächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Hahnes zum Flaschenfüllen.	15. Februar 1867	1	geheim	
124	Duda W. A., öffentlicher Ge- sellschafter der Firma: J. F. Duda & Sohn in Prag.	Erfindung, verschiedene Gegenstände aus Zucker mittels Hohlgußes darzustellen.	10. Jänner 1867	1	offen	
125	Durn Eugen Hippolyt, Bild- hauer zu Paris (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung einer Eisenbahnbremse in Form einer Zange.	25. Juli 1867	5	geheim	
126	Egan Alfred, Beamter der Lheiß-Eisenbahngesellschaft zu Szolnok in Ungarn.	Erfindung eines Wagenfedern-Systems.	4. December 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
127	Elger Julius, Mechaniker in Brünn.	Verbesserung seiner Gasbrenner unter dem Namen: „Doppel-Spar- und Hell- (Gas-) Brenner.“	28. Februar 1867	1	offen	
128	Emich Peter, Fürst Auers- perg'scher Ingenieur zu Hof in Krain.	Erfindung einer eigenthümlich con- struirten doppelt wirkenden Saug- und Druckpumpe.	10. December 1867	1	geheim	
129	Enge Johann und Johann Matura, Weiß- und Kurz- waaren-Händler, unter der Firma: „Enge & Matura“ in Wien und Joh. Müller, Druckfabrikant zu Penzing bei Wien.	Erfindung einer Methode in der Präparirung von Schafwollstoffen.	26. November 1867	1	detto	
130	Engländer Eduard, Beam- ter in der Papierfabrik zu Josefsthäl in Krain.	Erfindung eines Verfahrens zur Erzeugung von Schreib- und Druckpapier aus Maulbeerbaum- Rinde.	24. December 1867	1	detto	
131	Erba Carlo, domicilirend in Trient bei dem Apotheker Antonio Santoni.	Entdeckung einer verbesserten Enthaarung und Gärbung der Felle.	25. November 1867	5	detto	Diese Entdeckung ist im Königreiche Ita- lien seit 30. Juni 1867 auf 15 Jahre privilegirt.
132	Erlach Joseph, Schlosser und Maschinist zu Korpsitz bei Villach.	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine, ge- nannt: Sägepresse.“	10. Juni 1867	1	offen	
133	Erlanger, Baron Emil von, zu Paris (Bevollmächtigter Carl Reuß in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Zündnadel-Ge- wehres und der dazu gehörigen Kartuschen.	detto	1	geheim	
134	Erskine James, Büchsen- macher aus Newton-Stee- wart in England (Bevoll- mächtigter Dr. v. Wini- warter in Wien).	Erfindung einer Patronen-Füllungs-Maschine.	4. November 1867	1	detto	
135	Erschenlohr Alois, Rothgär- bermeister zu München (Bevollmächtigter Fried- rich Flah, Sattlermeister in Wien).	Erfindung, Maschinenriemen in jeder Länge, Stärke und ohne Naht aus Rindshäuten zu fabriciren.	10. Jänner 1867	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
136	Gscher-Wyß & Comp. , Ma- schinenfabrikanten in Zürich (Bevollmächtigter Dr. Jo- seph Neumann, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Verbesserung der zweicylindrigen Hoch- und Niederdruck-Condensations-Dampfmaschinen.	25. Juli 1867	2	geheim	
137	Gorard Augustin Désiré Joseph, Ingenieur zu Douai in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Mittels, den bei der Zuckerrfabrikation und Brennerei sich bildenden Schaum zu zerstören und zu löschen.	10. Juni 1867	1	offen	
138	Gysautier Jean Pierre , Vo- samentirwaaren-Fabrikant zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Webekammes.	31. Juli 1867	1	geheim	
139	Falkenheim Ignaz , Inge- nieur-Assistent der privileg. Eheisbahn in Szolnok.	Erfindung eines eigenthümlichen Oberbausystems.	25. Juli 1867	1	offen	
140	Farcot & Söhne in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines Regulators für Schiffma- schinen.	17. October 1867	1	geheim	
141	Faschinsky Andreas , Beam- ter der Südbahn, Antiquar- Buchhändler u. Leihbiblio- theks-Inhaber in Wien.	Erfindung eines eigenthümlich duftenden Par- fums, „Suosmine“ genannt.	26. September 1867	1	detto	
142	Felber Johann , bürgerlicher Taschenermeister in Pest.	Verbesserung der Hand- und Packkoffer.	24. August 1867	1	detto	
143	Fellner Mathias, Seiler in Alt-Ofen und Karl Helle , Seiler in Preßburg.	Erfindung von Hanf-Maschinengurten.	21. December 1867	3	detto	
144	Fiala Alois in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Pomade, „Fa- milien-Pomade“ genannt.	4. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Nabl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
145	Fichtner Gustav & Comp. in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Zündungsart bei Metallpatronen.	13. December 1867	1	geheim	
146	Fichtner Leo, Fabriksgefell- schafter zu Aggersdorf bei Wien.	Verbesserung in der Darstellung von Stempel- und Briefmarken.	20. November 1867	1	detto	
147	Fichtner Leo, öffentlicher Gesellschafter der Firma: J. Fichtner & Söhne in Wien.	Verbesserung des Verfahrens, Brief- und Stem- pelmarken zu erzeugen.	12. December 1867	1	detto	
148	Fink Pius, Ingenieur der k. k. priv. österr. Staats- Eisenbahngesellschaft in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Feuerbüchse bei Locomotiv- und Locomo- bil-Kesseln.	25. Juli 1867	5	detto	
149	Fischer Carl Gotthelf, Holz- stoff-Fabrikant zu Unverhofft Glück bei Tharand in Sach- sen (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung der Maschinen für Herstellung von Holzstoff zur Papierfabrikation.	10. Juni 1867	3	offen	
150	Finstereck Carl, Kunst- und Buchdruckereibesitzer und Carl Fasol, dessen Ge- schäftsleiter, beide in Wien.	Erfindung der Gestaltung, Erzeugung und Ver- wendbarkeit beweglicher verschiedenförmiger Puncttypen für Zeichnungen aller Art: „Stig- matypie“ genannt.	detto	1	detto	
151	Fleisch Ignaz, Tuchfabrikant zu Freiberg in Mähren.	Verbesserung bei der Tuchfabrikation.	19. Jänner 1867	2	geheim	
152	Fleisch Maximilian, Haupt- schullehrer in Pest.	Erfindung eines rauchverzehrenden Heizapparates.	12. Februar 1867	1	detto	
153	Florenz Anton, Brücken- wagen-Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Decimalwagen.	10. Juni 1867	1	offen	
154	Fluß Ignaz, Fabrikant zu Freiberg in Mähren.	Verbesserung in der Tuchfabrikation.	detto	5	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
155	Foote H. R., S. B. Allen und J. S. Winsor in Bos- ton (Bevollmächt. Eduard N. Paget in Wien).	Erfindung der Erzeugung von Hitze durch Mi- schung und Verbrennung des Dampfes von Hydro-Carbur, Luft und der den Wasserdampf bildenden Gase.	25. Juli 1867	3	offen	
156	Foucault Leon zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Röbiger in Wien).	Verbesserung an den Centrifugal-Regulatoren und an deren Anwendung.	2. August 1867	1	geheim	
157	Fournier Charles Albert, Notar zu Rochelle in Frank- reich (Bevollmächt. Fried- rich Röbiger in Wien).	Erfindung von wasserdichten Booten, Rähnen und anderen kleinen Fahrzeugen aus Papier und Pappe.	1. August 1867	1	detto	
158	Fouffet A. A. und A. De- lette in Paris (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung in der Erzeugung des lackirten Leders.	10. Juni 1867	1	detto	
159	Franta Johann, Eisen- werks-Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Universalverschlusses zu Vor- hängeschließern.	detto	2	offen	
160	Frecksay Ladislaus von, Hörer des ungarischen Jo- sephs-Polytechnikums zu Ofen, wohnhaft in Pest.	Erfindung einer Parqueten-Wichs-Maschine.	10. Februar 1867	1	geheim	
161	Freitag Joseph und Franz Lengsfeld, beide Uhrmacher in Wien.	Verbesserung der Pendeluhren.	10. Juni 1867	1	offen	
162	Friedmann Alexander, In- genieur in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen Dampfpumpen und Kessel-Speisepumpen.	13. December 1867	1	detto	
163	Gabb William zu Strat- ford und John Moore zu Manchester in England (Bevollmächtigt. G. Märkl in Wien).	Verbesserung an Webstühlen.	19. Jänner 1867	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
164	Ganz Abraham, Maschinen- Fabrikbesitzer in Ofen.	Verbesserung der Form und Herstellungsweise doppelrändiger Schalengufräder mit unge- theilter Nabe.	7. August 1867	3	geheim	
165	Gasteiger Anton von, Tech- niker zu Wiltau in Tirol.	Verbesserung der Nähmaschinen, unter dem Namen: „A. von Gasteiger'sche Nähmaschine.“	31. December 1867	1	detto	
166	Gatling Richard Jordan, Ingenieur zu Indianapolis in Nordamerika (Subman- datar Carl Casar in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Revolver- Kanone.	16. August 1867	3	detto	
167	Gattinger Franz, Telegra- phen-Assistent der Kaiserin Elisabethbahn in Fünshaus bei Wien.	Erfindung eines combinirten Haltsignales zur Sicherung des Eisenbahnbetriebes.	11. Jänner 1867	1	offen	
168	Gehring Eduard, Schlosser- meister in Wien.	Verbesserung an den Schloßfedern.	25. Juli 1867	1	geheim	
169	Gerstenberger Johann, Maschinen-Constructeur in Prag.	Verbesserung der Zimmeröfen und Kochherde, durch welche eine Ersparung an Brennmaterial erzielt und die Ventilation befördert werde.	10. Juni 1867	1	offen	
170	Gerstenhöfer Moriz zu Frei- berg (Bevollmächtigter Ja- cob Studer in Wien).	Verbesserung an den Rostöfen.	12. August 1867	3	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 8. October 1866 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
171	Gesner Ernst zu Aue im Königreiche Sachsen (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlich construirten Walke.	25. Juli 1867	3	offen	
172	Gévaux Adalb., Photograph in Pest.	Erfindung der Anilintypie, welche im Wesent- lichen darin bestehe, daß die Bilder auf der Rück- seite mit den bekannten Anilin-Farben trans- parent gemalt werden.	31. August 1867	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
173	Gierke Carl F., Krähnenfabrikant, Friedr. Wannick und Adolph Zellinek, Maschinenfabrikanten, sämmtlich in Brünn.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs-Gewehres.	30. August 1867	1	geheim	
174	Gieson W. G. van, Fabrikant in New-York (Bevollmächtigter Dr. Joseph Mar Ritter von Winwarter, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Erfindung, Patronen mit Metallhülsen für Hinterladungs-Gewehre zu erzeugen, und die Hülsen zu laden.	2. November 1867	1	detto	
175	Gilliger Adalbert, Obermüller der erzherzoglich Albrecht'schen Dampfmühle zu Großhof in Mähren.	Erfindung einer eigenthümlichen Sortir- und Beutelmachine für Mühlen.	12. December 1867	1	detto	
176	Girardon Anton, Director der Baumwoll-Spinnfabrik zu Ginzelsdorf in Niederösterreich.	Verbesserung in der Zusammenstellung einer Doppelkrempel.	26. November 1867	1	offen	
177	Gläsel Wilhelm, Eisendreher, und Andreas Bartusch, Maschinen Schlosser, beide zu Carolinenthal bei Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Masse zur Erzeugung von Tischplatten, Stockgriffen, Kleiderknöpfen etc.	10. Juni 1867	1	geheim.	
178	Glocksparg Joseph, k. k. Hauptmann im Militär-Invalidenhause in Wien.	Erfindung einer Schutzvorrichtung, um Eisenbahn-Zusammenstöße möglichst abzuschwächen.	26. November 1867	1	detto	
179	Gobiet E. J., Civil-Ingenieur in Mährisch-Ostrau.	Verbesserung in der Construction der Coaksöfen mit horizontalen Gas-Canälen.	26. Jänner 1867	2	detto	
180	Der selbe.	Verbesserung in der Construction der Coaksöfen mit verticalen Gas-Canälen.	detto	2	detto	
181	Der selbe.	Verbesserung in der Construction der Coaksöfen mit verticalen Gas-Canälen und der Gasleitung zum Schornsteine oberhalb der Oefen.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
182	Golay Samuel, Müller und Mechaniker in Paris (Bevollmächtigt. Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung der dazu bestimmten Vorrichtungen, um Mühlsteine auszubessern und weiß zu poliren.	8. November 1867	1	geheim	
183	Goldschmid August, Eigen- thümer einer Galanterie- Waaren = Niederlage in Prag.	Erfindung einer Vorrichtung, durch welche die Entwendung oder der Verlust von Geldtaschen aller Art aus den Rock- und Hosen-Taschen verhütet werde.	15. Februar 1867	1	detto	
184	Graniß Anton, Maschinen- schlosser in Rudolphshheim bei Wien.	Verbesserung der Raubmaschine zum Gebrauche für Filzhüte und jede Art orientalischer Kappen. bei Wien.	31. October 1867	1	detto	
185	Green Edward zu Wakefield in England (Bevollmächt. Ed. A. Paget in Wien).	Verbesserungen an den Schabern, welche zum Reinigen der Siederöhren und Rauchröhren von Kesseln und Erhitzungsapparaten benützt werden, sowie an den Bewegungsmitteln der Schaber.	23. August 1867	2	offen	
186	Gribl Ignaz, Besizer einer Eisenconstructions = Werk- stätte in Wien.	Verbesserung der Maschinerie zum Selbstver- schluß für Thüren.	25. Juli 1867	1	geheim	
187	Grieser Anton, Untermeister I. Classe auf der k. k. Dampf- Corvette „Elisabeth“, der- zeit zu Vera-Cruz in Mexiko.	Erfindung eines wasserdichten und sicheren Ver- schlusses für unterseeische Geschüße.	22. August 1867	2	detto	
188	Grodzicki Adam, Rentier aus Krakau.	Verbesserung der Gasbrenner.	10. Juni 1867	5	detto	
189	Grosser Anton, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Circular-Theerofens zum Ziegel- brennen.	24. December 1867	1	detto	
190	Gruber Johann, Victualien- händler in Wien.	Erfindung eines Haarwuchsmittels unter der Benennung: „Macassaröl-Pomade.“	4. Jänner 1867	1	detto	

Fortlau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
191	Grüll Franz Joseph, Händler mit Trauerwaaren und Aufbahrungs-Gegenständen in Wien.	Verbesserung an Metallsärgen.	25. Juli 1867	5	offen	
192	Guglielminetti Peter und seine Söhne: Johann, Lorenz u. Ambroise Guglielminetti zu Turin (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen hölzernen Flasche oder Schoppen in elliptischer Form für Wein.	8. März 1867	5	detto	
193	Gustavson C., zu Tonköping in Schweden (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, Feilen zu erzeugen.	25. Juli 1867	1	detto	
194	Guttmann Julius in Berlin (Bevollmächt. Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer Nähmaschine mit rotirender Nadelstange.	8. November 1867	1	geheim	
195	Györyi Ludwig, Ingenieur, und Franz Kardos, Beamter der ungarischen Nordbahn, beide zu Pest.	Erfindung einer modificirten Schmiervorrichtung für bewegliche Maschinenteile.	16. October 1867	1	offen	
196	Haas = Demrath J., in Beckenheim bei Frankfurt a. M. (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Hebung des Bieres direct aus dem Lagerfasse im Keller zum Schenkfische und Conservirung desselben während des Ausschankes.	1. November 1867	1	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 25. März 1867 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
197	Habig Peter, Hutfabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Art von Hüten.	19. Jänner 1867	1	detto	
198	Hacker Moriz, zu Reichenberg in Böhmen.	Verbesserung an Tuch-Näh- und Trockenmaschinen.	26. September 1867	2	offen	
199	Hager W., Fabrikbesitzer in Wien.	Verbesserung der Nähmaschinen-Nadeln.	10. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
200	Haggenmacher Heinrich, Großhändler und Dampf- mühl-Eigenthümer in Pest.	Erfindung einer Griespuß- und Sortirmaschine mit Aspiration und Centrifugal-Schalenspei- sung.	5. October 1867	5	geheim	
201	Hahn Samuel, Manufactur- zeichner, und Bernh. Kohn, Tischler, beide in Wien (der Antheil des Letzteren an Sa- muel Hahn übergegangen).	Erfindung einer Sicherheitsvorrichtung an Wä- gen, um das Durchgehen schein gewordenener Pferde zu verhindern.	10. Juni 1867	1	detto	
202	Hailfinger Carl, Maschi- nenfabrikant in Wien.	Erfindung eines Apparates, um das Bier in an- geschlagenen Fässern gut zu erhalten.	detto	1	offen	
203	Hakermüller Ludwig und Ferdinand Sengelin, beide in Wien.	Erfindung von Tisch-Kühlapparaten für Ge- tränke im Sommer.	detto	1	detto	
204	Halbmayer J. D., zu Marien- bad in Böhmen.	Erfindung einer Schollen-Egge.	detto	1	detto	
205	Hamar Leo in Pest.	Erfindung einer Fußboden-Glanzwichsmaschine.	31. Juli 1867	1	detto	
206	Derselbe.	Erfindung einer Fußboden-Wichsmaschine.	3. August 1867	1	detto	
207	Harisch Hermann, Tape- zierer in Laibach.	Erfindung einer Construction von Möbeln mit gebogenen Holzrahmen und ungeleimten Fül- lungen.	10. Juni 1867	1	geheim	
208	Hart John Mathias, Cassen- fabrikant in London (Be- vollmächt. S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung in der Construction eiserner Cassen.	1. August 1867	5	offen	
209	Derselbe. (Durch denselben.)	Verbesserung an Riegel- und Sperrvorrichtungen für Cassen und andere Thüren.	detto	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
210	Gaswell John, Director der Maschinenfabrik der östereichischen Staats-Eisenbahngesellschaft in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Feuerlasten-Construction für Locomotive, Locomobile und stationäre Dampfmaschinen.	26. November 1867	3	offen	
211	Hauber Gustav, Ingenieur in Währing bei Wien, und Robert Woinar, Drechslermeister in Wien.	Erfindung von Maschinen zur Erzeugung metal- lener Gewehr-Patronenhülsen.	27. Juli 1867	5	geheim	
212	Heaton John, Ingenieur zu Langley Mill in England (Bevollmächtigter E. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung in der Verwandlung von Gußeisen in Stahl, und in den dazu verwendeten Mitteln oder Apparaten, auch anwendbar bei der Verwandlung von Gußeisen in Schmiedeisen.	25. November 1867	5	offen	
213	Helbig Adolph, Bierbrauer in Berlin (Bevollmächtigter Dr. Heinrich Desterreicher in Wien).	Erfindung einer Vorrichtung zur Vermeidung der schädlichen Einwirkung der äußeren Luft auf das im Brauen begriffene Malz, unter der Benennung: „Helbig's Malzprotector.“	15. Februar 1867	5	geheim	
214	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung einer eigenthümlichen Construction für einen in der Bierbrauerei verwendbaren Dampfkoch-Apparat, unter der Benennung: „Helbig's Dampfkoch-Apparat.“	detto	5	detto	
215	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung eines Brau-Apparates, in welchem das Malz während des Brauprocesses auf eine eigenthümliche Weise behandelt werde, „Helbig's verbessertes Brauverfahren“ genannt.	detto	5	detto	
216	Henkel Friedrich und Wilhelm Seck, Inhaber der Handelsfirma: „Henkel & Seck“ zu Frankfurt a. M. (Bevollmächtigter Julius Mikerts, Kaufmann in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Getreide-Schälmaschine.	10. Jänner 1867	2	detto	
217	Herbst Johann Heinrich, Hüttenbesitzer, und Oskar Wassermann, Berg- und Hütten-Ingenieur, beide zu Call in Preußen (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung einer neuen Raffinirmethode des, mittels metallischen Zinkes entzilberten Werkbleies durch Anwendung chemischer Präparate.	25. Juli 1867	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
218	Hernfeld Samuel, Kauf- mann in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Art von Photo- graphie-Albums mit Vergrößerungsgläsern.	13. Februar 1867	1	offen	
219	Derselbe.	Verbesserung an den Albums.	2. November 1867	1	geheim	
220	Herold Emil, Kaufmann und Glasfabrikbesitzer in Trient.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens bei der Fabrication der gegossenen Zeolith-Röhren.	10. Juni 1867	2	offen	
221	Herrif William in New- York (Bevollmächt. Edgar Paget in Wien).	Verbesserungen an den Schloßern.	9. November 1867	1	detto	
222	Herrmann Emanuel, Dr., Professor der National- Oekonomie an der Handels- akademie in Graz.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Brennholz-Kleinverschleißwagens.	25. Februar 1867	1	detto	
223	Derselbe.	Erfindung eines fahrenden Steinkohlen-Klein- verschleißwagens.	10. Juni 1867	5	detto	
224	Derselbe.	Erfindung einer Tafelwage.	31. Juli 1867	1	detto	
225	Hertel & Comp., Maschinen- Fabrikanten zu Nienburg a. d. Saale (Bevollmäch- tigter Friedrich Ködiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlich construirten Ma- schine zur Fabrication von Mauersteinen, Dach- ziegeln, Torf-, Braunkohlen- und Steinkohlen- steinen.	detto	1	detto	
226	Die selben. (Durch denselben.)	Erfindung eines eigenthümlichen Ziegelmaschi- nen-Mundstückes mit Wasserzuluß.	25. November 1867	1	geheim	
227	Hille Arnold, Rohrfabrikant, und Joseph Weiler, beide in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Cigaretten- Maschine.	16. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
228	Hiller Julius, Maschinen- Fabrikant zu Chlumetz in Böhmen.	Erfindung einer eigenthümlichen Einrichtung einer Cichorienfabrik.	12. August 1867	1	offen	
229	Hinterberger Alexander in Hiebing.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres mit Plattenverschluß.	detto	1	geheim	
230	Hirsch Julius, Redacteur u. Eigenthümer der „Neue- sten Erfindungen“ in Wien	Erfindung der Darstellung von Eignitine aus Braunkohlen und Gyaline aus Torf.	30. October 1867	1	detto	
231	Hirschfeld Carl und Alexan- der, Preßhefe-Fabrikanten in Wien.	Erfindung in der Preßhefe-Fabrikation.	30. December 1867	1	detto	
232	Glafky Richard, Ingenieur der Südbahn in Laibach.	Erfindung einer eigenthümlichen Erzeugungsmethode von künstlichen, hydraulischen Kalk, genannt: „Laibach-Moor-Cement.“	10. Juni 1867	1	detto	
233	Höller Joseph, Fabrikant in Hernals bei Wien.	Erfindung einer Stempelfarbe.	7. Jänner 1867	1	offen	
234	Hönig Ignaz, Cravatenfa- brikant in Wien.	Verbesserung am Schutte der Hemden.	10. Juni 1867	1	detto	
235	Die Gebrüder Hoerner, Gas- luster-Fabrikanten in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen selbstarbeitenden Schmierbüchse für Locomotiv-Dampfcylinder.	detto	1	geheim	
236	Dieselben.	Erfindung einer eigenthümlichen Universal- Schlauch- und Röhrenkuppelung.	16. August 1867	1	detto	
237	Dieselben.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens und von Apparaten (Extincteurs), um Brände im Entstehen zu löschen.	24. December 1867	1	detto	
238	Hoff Theodor, Magister der Pharmacie und Assistent bei der Lehrkanzel für all- gemeine Chemie an der Uni- versität zu Krakau.	Erfindung eines eigenthümlichen Beleuchtungs- Materialies.	16. December 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
239	Hofmeier Julius in Prag.	Erfindung von entfärbtem Blutalbumin.	10. Juni 1867	2	geheim	
240	Hoglen Georg Washington in Paris (Bevollmächtigter S. E. Paget in Wien).	Erfindung einer vervollkommenen Maschine zum Tabakschneiden.	13. December 1867	2	offen	
241	Hohmann Benedict, Eisen- dreher zu Währing bei Wien.	Erfindung eines Nähnael-Einfädler-Instru- mentes.	8. November 1867	1	detto	
242	Holdhaus Carl, Spielkar- ten-Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Spielkarten.	31. October 1867	1	geheim	
243	Hollub Johann, Kunstfuhr- wacher und Mechaniker zu Carolinenthal bei Prag.	Erfindung eines Sperrapparates.	10. Juni 1867	1	offen	
244	Hollup Michael, Mühlen- und Maschinenbauer in Brünn.	Verbesserung der Griespußmaschine.	detto	1	geheim	
245	Hooibrenk Daniel, Kunst- gärtner zu Hiebing bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Mittels zur Hebung der Traubenkrankheit.	2. August 1867	1	detto	
246	Hopfgartner Anton, pens. fürstlich Fürstenberg'scher Hüttenverwalter zu Sim- mering bei Wien.	Erfindung einer Methode, weißes Roheisen durch den Bessemer-Proceß in Stahl überzuführen.	13. November 1867	1	detto	
247	Derselbe.	Erfindung, um die Qualität des Gußeisens durch Zusatz von Guß- oder Bessemerstahl zu erhöhen und zu verbessern.	detto	1	detto	
248	Huber Georg, Maschinen- Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Lächel-Druckmaschinen.	7. Jänner 1867	1	detto	
249	Derselbe.	Erfindung eines Verfahrens zur Erhöhung der Zähigkeit, Feinheit und Härte des Stahles.	9. November 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
250	Huber Salomon, Metall- waaren-Fabrikant zu Caro- linenthal bei Prag.	Verbesserung an den Spiritus-Rectificir-Appa- raten.	4. December 1867	1	geheim	
251	Derselbe.	Erfindung eines Apparates zum Entwässern der in Rübenzuckerfabriken bei dem Saftgewin- nungsverfahren erhaltenen Rübenschnitte.	24. December 1867	1	detto	
252	Saloureau Alfred Fauvin und Charles Louis Lardy, Professor zu Neuchâtel in der Schweiz (Bevollmäch- tigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systemes des elektrischen Kabels.	13. December 1867	1	offen	
253	Janosi Emma, geb. Ploy, Papier-Fabrikbesitzerin zu Kremnitz in Ungarn.	Erfindung einer Holzfaserstoff-Vorbereitungs- maschine zur Papierfabrikation.	24. August 1867	2	geheim	
254	Zaroffon Leon und Albert Bastaert, beide Chemiker zu Lille in Frankreich (Be- vollmächtt. Friedr. Nöbiger in Wien).	Verbesserung im Bleichen der Gespinnte und Gewebe und an den hiezu dienenden Vorrich- tungen.	26. Jänner 1867	1	detto	
255	Zeinsen Ernst von, zu New- York in den vereinigten Staaten von Nordamerika (Bevollmächttiger Anton Martin in Wien).	Verbesserung der Kupplung für Eisenbahn- wagen.	20. November 1867	5	detto	
256	Zesovits Heinrich, Apotheker in Wien.	Erfindung eines Apparates, mit welchem durch ein Gebläse jede Flüssigkeit in unendlich kleine Theilchen in der Luft zertheilt werde, genannt: „Arrosoir à soufflet.“	10. Juni 1867	1	detto	
257	Sobard François, Realitä- tenbesitzer zu Mersault in Frankreich (Bevollmächti- ger Friedrich Nöbiger in Wien).	Erfindung einer mechanischen Vorrichtung zur Erlangung der Bewegkraft.	24. December 1867	1	detto	
258	Jordan Friedrich Anton, Oekonom in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Ofenconstruc- tion.	30. August 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
259	Jordis Tobias, Schlosser- meister zu Mauer in Nieder- Oesterreich.	Verbesserung an den Waschmaschinen.	23. August 1867	1	geheim	
260	Joublin Eduard Victor Julius, Haupt-Mechaniker der kaiserlichen Marine zu Toulon in Frankreich (Be- vollmächt. Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zum äußerlichen Reinigen der Dampfessel-Röhren.	26. Jänner 1867	1	detto	
261	Jünemann Friedrich, Dr. der Chemie in Rudolphs- heim bei Wien.	Verbesserung in der Zuckerfabrikation, die in der Wesenheit in einem eigenthümlichen Scheide- verfahren bei der Zuckerdarstellung bestehe.	12. August 1867	1	detto	
262	Julien Joseph, Waffenfa- brikant zu Lüttich in Bel- gien (Bevollmächt. Anton Ignaz Krebs, Kaufmann in Wien).	Erfindung von Sicherheits-Apparaten für alle Gattungen Feuerwaffen.	14. Februar 1867	1	detto	Diese Erfindung ist in Belgien seit dem 20. Oct. 1865 auf die Dauer von 20 Jahren patentirt.
263	Käs Simon, Kaufmann in Wien.	Verbesserung eines Verfahrens, unsichtbar ge- machte photographische Bilder wieder hervorzu- rufen, unter der Benennung: „photographische Prophezeiung.“	detto	1	offen	
264	Kaltenbach Julius, Inge- nieur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction von Ziegelöfen.	9. Februar 1867	1	geheim	
265	Kann Sigmund, Holznägel- Fabrikant in Pressburg.	Erfindung einer Spaltmaschine zur Erzeugung von Holznägeln.	31. October 1867	1	detto	
266	Karasiat Jos., Maschinen- Ingenieur in Prag am Smichow.	Erfindung einer Maschine zum Schärfeu von Messern und Scheeren, „Universal-Messer- und Scheeren-Schleifmaschine“ genannt.	30. August 1867	1	detto	
267	Kasper Cornelius in Wien.	Erfindung eines Feuerzeuges.	25. Juli 1867	1	detto	
268	Derselbe.	Verbesserungen in der Construction von Hinter- ladungsgeschützen.	10. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
269	Kaufmann Carl, aus New- York in Nordamerika (Be- vollmächtigter Carl Neuf in Wien).	Verbesserung in der Fabrication papierener Krügen.	13. November 1867	1	geheim	
270	Kesler Heinrich, Locomotiv- führer zu Claub in Nassau (Bevollmächtigter Franz Kratochwill, städtischer Raths Rath in Salzburg).	Erfindung eines selbstthätigen Schmier-Apparates für Cylinder- und Schieberkasten.	9. Jänner 1867	2	detto	Diese Erfindung ist in Belgien seit dem 21. Februar 1866 auf die Dauer von 20 Jah- ren patentirt.
271	Khury Thomas, Ofen- und Thonwaaren-Fabrikant zu Pilsen in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, um Farben aller Art auf Ofen aus gewöhn- lichem Töpferthon einzubrennen.	10. Juni 1867	1	detto	
272	Kingsland Cornel. in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Verbesserung in der Construction der Wagen- räder.	24. December 1867	1	detto	
273	Kittenwais C., Handels- mann, und A. Fuchs, bür- gerlicher Tischler, beide in Wien.	Erfindung eines als Kleiderhalter, Stiefelzieher, Rufknacker und Hebel beim Einlösen von Thür- angeln verwendbaren Hausgeräthes.	16. Jänner 1867	1	detto	
274	Klang Franz Carl, Stein- massa-Arbeiten-Verfertiger zu Datschig in Mähren.	Verbesserung bei den Grabdenkmälern.	12. December 1867	1	detto	
275	Klein August, priv. Leder-, Bronce- und Holzgalanterie- waaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer Sperrvorrichtung, um Reise- säcke, Taschen und andere mit Nägeln verse- hene Behältnisse im geöffneten Zustande zu erhalten.	10. Juni 1867	1	detto	
276	Klein Johann, Harmonika- Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Vorrichtung an Harmonikas mit Blasebälgen.	10. Februar 1867	1	offen	
277	Der selbe.	Verbesserung des Tremolando bei Handharmo- nikas.	12. Februar 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
278	Kleiner Joseph, Spengler- und Metallwaaren-Fabri- kant in Wien.	Verbesserung an den Sätteln mit Metallzwiesel.	10. Juni 1867	2	geheim	
279	Klemm Joseph, Kupfer- schmidmeister in Wien.	Verbesserung von Wasser closets mit Doppel- klappe.	31. Juli 1867	5	detto	
280	Klemm Stephan, Wirth- schaftsbeamter zu Nygyisa in Ungarn.	Erfindung einer eigenthümlichen Drill-Saat- maschine.	10. Juni 1867	1	detto	
281	Klemm Stephan, Wirth- schaftsbeamter, und Moriz Gatschek in Pest.	Erfindung einer Mais- und Rüben-Säemaschine.	31. October 1867	5	detto	
282	Die selben.	Erfindung einer Kartoffelanbau-Maschine.	detto	5	offen	
283	Klossak Melchior, Mechaniker in Wien.	Erfindung, aus Fettstoffen ein ziemlich steifes Maschinen-Schmieröl zu erzeugen.	1. November 1867	1	geheim	
284	Klossak Melchior, Civil- Ingenieur in Wien.	Erfindung einer vollkommenen Verbrennung der Steinkohlen in Dampfesseln oder anderen Feuerungen.	1. December 1867	1	detto	
285	Kloth Joseph, Fabriksdirec- tor, und Heinrich Schütz, Mechaniker, beide zu Brünn.	Verbesserung an dem, dem J. Watremetz in Nachen privilegirten Sicherheits-Apparate für Dampfessel.	25. Jänner 1867	5	detto	
286	Knassl Ludwig in Wien.	Erfindung in der Darstellung von Aetherarten für die Branntwein- und Liqueur-Fabrikation.	4. November 1867	1	detto	
287	Knaggs Walter zu London (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Verbesserung in der Zuckerrfabrikation.	19. Jänner 1867	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
288	Knauer Ferdinand, Zucker- fabrikant zu Gröbers bei Galle a. d. Saale (Bevoll- mächtigter Johann Christ. Kad in Wien).	Erfindung einer Rüben-Sortir-Maschine.	12. August 1867	5	offen	
289	Knina Adolph, Handels- mann in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Kaffee-Spar- brenners.	10. Juni 1867	1	detto	
290	Knöll Franz, Wärfenmacher in der privilegirten Gewehr- fabrik des Zeilinger in Wien.	Verbesserung der Verschluss-Methode des Span- nungs-Mechanismus für Armeehinterladungs- Gewehre.	15. Jänner 1867	1	geheim	
291	Koch Johann Georg, Mecha- niker in Wien.	Erfindung einer Nagelmaschine für Schuhma- cherarbeiten mit Holzstiften und des dazu ge- hörigen Holzgestelles.	25. Juli 1867	1	offen	
292	Koch Max, Shawlfabrikant in Wien.	Verbesserung des Shawl-Webstuhles für Fa- çon- und Double-Lücher.	28. November 1867	1	geheim	
293	Koczi Franz, Sporermeister in Wien.	Verbesserung, wornach sich die Hiesel bei den Uniform-Sattelböden auf ihren Stegen be- wegen lassen.	31. October 1867	1	offen	
294	Köröfi J., Fabriksbesitzer in Graz.	Erfindung einer eigenthümlichen Cigarren-Wickel- maschine.	24. August 1867	4	geheim	Diese Erfindung ist durch Cession von Carl Kaufmann an J. Köröfi übertragen und auch im Königl. Preußen seit dem 24. December 1866 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
295	Köröfi Joseph, Maschinen- Fabriksbesitzer a. d. Andriß bei Graz.	Erfindung eines eigenthümlichen Lustheizungs- Apparates.	26. November 1867	3	detto	
296	Kohn Jacob und Joseph, Holzhändler zu Wsetin in Mähren.	Verbesserung der Methode, aus gebogenem Län- genholze Möbeln und sonstige Utensilien zu er- zeugen.	26. October 1867	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
297	Kolleger Wilhelm, Parfu- meriefabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Tinctur zur Ausrottung von Insecten jeder Art.	25. October 1867	1	geheim	
298	Koller Joseph zu Fünfhaus bei Wien.	Erfindung einer spiegelhellen Wäsche, genannt: „Koller's Spiegel fettglanz-Wäsche.“	10. Juni 1867	1	detto	
299	Kollmann Franz, Schlosser- meister in Wien.	Erfindung, die tragbaren Kochherde mit einer Lufttheize zu versehen.	31. Juli 1867	1	offen	
300	Kopezny Joseph & Sohn, Gewebrbestandtheil = Riese- ranten zu Hernals.	Erfindung eines hinterladungs-Gewehrs.	19. Jänner 1867	1	detto	
301	Kozanyi Paul von, Grund- besitzer zu Bökeny in Ungarn.	Erfindung eines transportablen Göppels.	11. März 1867	1	geheim	
302	Kratochwila Franz, pension. Registrator der ehemaligen k. k. Tabak- und Stämpel- hofbuchhaltung in Wien.	Erfindung, alle Arten von Spitzen, Geweben ic. mit Gold, Silber oder Imitationgold auf beiden Seiten gleichmäßig zu umhüllen.	10. Juni 1867	2	detto	
303	Krausch C. W. Theodor in Philadelphia (Bevollmäch- tigter Alois Scharff, In- genieur in Wien).	Verbesserung, die Zugkraft von Locomotiven zu erhöhen.	12. August 1867	1	geheim für die Dauer von 3 Monaten	
304	Kraus Georg, Chef-Dirigent der Locomotiv-Fabrik Kraus & Comp. in München (Be- vollmächt. Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Locomotiv- und Tender-Systems.	2. August 1867	2	geheim	Diese Erfindung ist im Königl. Bayern seit dem 13. März 1867 auf 3 Jahre patentirt.
305	Die Gebrüder Johann und Gottfried Kravogl und Thomas Lang, Mechaniker in Innsbruck.	Erfindung eines elektromotorischen Kraftrades.	12. August 1867	2	detto	
306	Krivoschka Franz, Schobel- meister in Brünn.	Erfindung eigenthümlicher Roste für Dampf- kesselheizungen.	30. August 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
307	Krnka Sylvester, Büchsen- macher des k. k. 10. Uhla- nen-Regiments Graf Clam- Gallas.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres.	1. März 1867	1	geheim	
308	Die Gebrüder Julius und August Krug, Inhaber einer Schafwollwaaren-Druck- fabrik, zu Mödling bei Wien.	Erfindung im Hand- oder Maschinenruck auf Seide, Baum- und Schafwolle, Leinwand und sonstige gemischte Stoffe, sowie auf Papier, genannt: „Agathdruck.“	30. December 1867	2	detto	
309	Kubenik Carl, Doctor der Rechte in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Gewehren und Pistolen als Hinterlader.	10. Juni 1867	1	detto	
310	Kühn Vincenz, Ingenieur der k. k. priv. Südbahn- Gesellschaft zu Sissek in Croatien.	Erfindung eines eigenthümlichen, doppelt wir- kenden Sicherheits-Ventils.	7. Jänner 1867	1	detto	
311	Der selbe.	Erfindung selbstdichtender Hähne oder Wechsel.	10. Juni 1867	1	detto	
312	Der selbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Motors und dessen Anwendung bei Stablpumpen und an- deren Maschinen.	24. December 1867	1	detto	
313	Kuhn Carl, Harmonika-Er- zeuger in Wien.	Verbesserung an Harmonika-Apparaten.	10. Februar 1867	1	detto	
314	Kulla Franz Friedrich, Chemiker in Wien.	Erfindung eines Sicherheits-Apparates zum Ab- ziehen und zur Aufbewahrung von Petroleum.	4. März 1867	1	offen	
315	Kunz Joseph Leo aus Stein- schönau in Böhmen.	Erfindung einer Masse, „Fluton“ genannt, um hieraus Verzierungen aller Art auf Glas anzu- bringen.	11. Jänner 1867	1	geheim	
316	Kuttig Jdento, Ingenieur der priv. Kaiser Ferdinand's Nordbahn, und Anton Stu- wer, k. k. Hof- und Kunst- feuerwerker, beide in Wien.	Verbesserung der Knallsignale für Eisenbahnen.	25. November 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
317	Kur Adolph, Maschinen- fabrikant zu Carolinenthal bei Prag.	Verbesserung des Arrangements der bei der Zu- dergewinnung nöthigen Diffusionsgefäße und der bisherigen Art der Füllung dieser Gefäße.	4. März 1867	1	offen	
318	Labarre Pierre, Constructeur und Mechaniker, im Namen der Firma: „Bizard & La- barre“ zu Marseille in Frankreich (Bevollmächtig. Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung von Vorrichtungen zum Einlagern des Petroleums und anderer Oele oder entzünd- barer Stoffe.	10. Juni 1867	1	geheim	
319	Bägler Julius, Maschinen- Ingenieur der Schiffswerfte der ersten k. k. Donau- Dampfschifffahrts-Gesell- schaft zu Alt-Döfen.	Erfindung einer modificirten Expansions- und Steuerungsvorrichtung für Schiffsmaschinen.	16. October 1867	1	offen	
320	Lahmann Otto, Schlosser zu Ottakring bei Wien.	Verbesserung feuerfester und einbruchsfester Cassen.	12. Februar 1867	1	detto	
321	Lair Joseph Alfred Ferdin- and in Paris (Bevollmäch- tigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Extraction des Saftes der Wurzeln und insbesondere der Munkelrüben behufs der Zuckerfabrikation und Branntwein-Erzeugung.	10. Juni 1867	1	geheim	
322	Lamb Isak Wirom, Fa- brikant zu Rochester in den vereinigten Staaten von Nordamerika (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger in Wien).	Verbesserungen an den Maschinen zur Erzeugung von Stridgeweben.	28. October 1867	1	detto	
323	Lammich Thomas, Büchsen- macher, und Carl Pohl, Hausbesitzer, beide in Wien.	Verbesserung der Feuertgewehre zum Laden von rückwärts mit Papierpatronen.	1. März 1867	1	offen	
324	Lange Julius aus Braun- schweig, Kaufmann zu Lon- don unter der Firma: W. J. Lange & Comp. (Be- vollmächt. Rudolph Kette in Wien).	Erfindung, Gewebe und Gespinnte dauernd zu stärken und für die Färbung zu präpariren.	4. November 1867	5	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
325	Langen Eugen und Nikolaus August Otto, Maschinen- bauer zu Köln (Bevollmäch- tigter Franz Heinrich, Pri- vatbeamter in Wien).	Verbesserungen an den combinirten Gas- und Luftmaschinen.	19. September 1867	1	offen	
326	Langlois Victor, Schiffs- baumeister zu Cherbourg in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung beweglicher Röhren für Dampfer- zeuger, Condensir- und Destillir-Apparate, sammt den zur Herstellung und Befestigung dieser Röhren dienenden Werkzeugen.	27. Juli 1867	1	geheim	
327	Lapayrie Pierre Louis zu Paris (Bevollmäch. Cor- nelius Kasper in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems des augenblicklichen Abschließens der Bremsen an Eisenbahnwaggonen, öffentlichen Fuhrwerken, Maschinen etc.	25. November 1867	1	detto	
328	Larger Jean, Fabrikant zu Paris (Bevollmäch. Cor- nelius Kasper in Wien).	Verbesserung in der Anfertigung hydraulischer Turbinen.	27. Juli 1867	1	detto	
329	Laurecisque Franz August in Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von geographischen Karten.	26. November 1867	1	offen	
330	Lautner Leopold und Alfred Ritsch in Wien.	Verbesserung der Erzeugung von Papier-Gi- garrenspitzen.	25. Juli 1867	1	geheim	
331	Lebeda Ferdinand, Waffen- fabrikant in Prag.	Erfindung einer Zündstiftpatrone.	9. Februar 1867	1	detto	
332	Lebeda Ferdinand, Compag- non der Firma: „A. W. Lebeda Söhne“, k. k. lan- desbef. Hof-Waffenfabri- kanten zu Prag.	Erfindung eines eigenen Systems von Hinter- ladungs-Gewehren.	10. Juni 1867	1	detto	
333	Der selbe.	Verbesserung der Patronen nach Schneider'schem Systeme.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Sabl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
334	Lebedeff Nikolaus, Bergbau- Ingenieur zu St. Peters- burg (Bevollmächt. Fried- rich Rödiger in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Wiederherstel- lung der Verbrennungs-Producte und brenns- baren Gase.	26. Juli 1867	1	geheim	
335	Le Blanc Charles, Weg- bau-Ingenieur zu Dreux in Frankreich (Bevollmächtig- ter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer doppelten Erdwinde mit Kup- pelung für bewegliche Krane.	19. Jänner 1867	1	detto	
336	Leeb Michael und Ferdinand, Stadt-Brunnenmeister in Wien.	Verbesserung an Brunnenpumpen.	25. Juli 1867	1	offen	
337	Leistler Moriz zu Ober- Döbling bei Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Patrone, sowie eine Verbesserung des Verschlussstückes an seinen bereits privilegierten Hinterladungs-Ges- wehren.	7. Jänner 1867	1	geheim	
338	Leistler Moriz zu Ober- Döbling und Emil Baars in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verschlussstückes für Hinterlad-Schusswaffen sammt dazu gehö- rigen Patronen.	10. Juni 1867	1	offen	
339	Leitenberger Eduard, Che- miker zu Cosmanos in Böh- men.	Erfindung eines Schnell-Distillations-Apparates.	12. Februar 1867	1	geheim	
340	Der selbe.	Verbesserung des Verfahrens, aus Krapp-Gat- tungen Alizarin und Purpurin darzustellen.	detto	1	detto	
341	Der selbe.	Verbesserung des Verfahrens, aus Krapp-Gat- tungen Alizarin und Purpurin getrennt darzu- stellen.	detto	1	detto	
342	Der selbe.	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, Kupferwalzen zum Behufe der Cottondruckerei vertieft zu graviren.	31. Juli 1867	1	detto	
343	Leng Alfred, Civil-Inge- nieur in Wien.	Verbesserung bei dem Ueberziehen der Bleikugeln für fertige Munition.	16. Jänner 1867	2	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
344	Lenz Alfred, Civil-Inge- nieur in Wien.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	18. Jänner 1867	2	offen	
345	Derselbe.	Verbesserung an den Dampfpflügen.	detto	2	detto	
346	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	21. Jänner 1867	2	detto	
347	Derselbe.	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	26. Jänner 1867	2	detto	
348	Derselbe.	Verbesserung an den Verbindungsgliedern und Hafen.	4. März 1867	2	detto	
349	Derselbe.	Verbesserung an Papiermaschinen, um die rasche Abnützung des Metalltuches zu vermeiden.	10. Juni 1867	2	detto	
350	Derselbe.	Verbesserung bei der Umwandlung der Vorder- ladungs-Gewehre in Hinterlader.	detto	2	detto	
351	Derselbe.	Verbesserung an Hinterladungs-Gewehren.	detto	2	detto	
352	Derselbe.	Verbesserung bei der Stahl- und Eisensabrikation.	7. August 1867	2	detto	
353	Derselbe.	Erfindung eines Apparates zum Biegen von Eisenstangen und Platten.	8. November 1867	2	detto	
354	Derselbe.	Verbesserung an den Kamm-Maschinen.	4. December 1867	2	detto	
355	Derselbe.	Verbesserung an den Flachsbruch-Maschinen.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
356	Lenz Alfred, Civil-Inge- nieur in Wien.	Verbesserung an den Röhren-Dampfkesseln.	13. December 1867	2	offen	
357	Leopolder Johann, Mecha- niker in Wien.	Verbesserung in der Construction der elektrischen Wächter-Läutwerke für Eisenbahnen.	10. Jänner 1867	1	geheim	
358	Der selbe.	Erfindung eines Glockensignalgebers zur Sig- nalisirung der Eisenbahnzüge.	28. October 1867	1	ditto	
359	Leopolder Johann, Mecha- niker, und Carl Satori, beide in Wien.	Verbesserung an der galvanischen Batterie.	4. November 1867	1	offen	
360	Lewis Etisha W. zu Phila- delphia (Bevollmächtigter Moiß Scharff, Ingenieur in Wien).	Verbesserung der Hobel für Rundkehlen und cylindrische Kernbüchsen.	24. August 1867	1	geheim für die Dauer von 3 Monaten	
361	Lesiecky Stanislaus, Walz- meister zu Oyd in Ungarn.	Erfindung in der Calibrirung der Hufeisen durch Walzarbeit.	31. October 1867	1	offen	
362	Leth Julius, Photograph in Wien.	Erfindung, Photographien ohne Silbersalze zu erzeugen.	31. Juli 1867	1	geheim	
363	Lewis Richard, Maschinen- bauer zu Dublin in Irland (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Verbesserungen im Baue von Dampfkesseln.	9. November 1867	1	offen	
364	Lhuilliere Henry Louis Charlemagne in Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung in der Anwendung von Holzbändern zu den mannigfaltigsten Zwecken.	22. Jänner 1867	1	geheim	
365	Licht Albert, Stadtbaurath zu Danzig, und Friedrich Eduard Hoffmann, Bau- meister in Berlin (Bevoll- mächtigter Amédée Demar- teau, Eisenbahn-Inspector in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Apparate zum Zer- kleinern, Zerpulvern, Mahlen fester, trockener Körper, namentlich des Cementes, Gypses, Ziegelmehles etc.	25. Jänner 1867	5	ditto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
366	Lipp Joseph Wilhelm, Ci- vil-Ingenieur, und Carl Müller, beide in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Beleuchtungs- Apparates, genannt: „Gaskerzen.“	26. Jänner 1867	1	geheim	
367	Dirzer Georg, Sesselfabri- kant zu Marburg in Steier- mark.	Verbesserung an der Krumm-Holzschneidmaschine.	31. December 1867	1	detto	
368	Löbel Ch. S., Kaufmann in Wien.	Erfindung einer sogenannten Luftlampe.	31. October 1867	1	detto	
369	Löw Adolph, Schafwollwaa- ren-Fabrikant in Brünn.	Erfindung einer eigenthümlichen Webewaaren- und Gespinnst-Trockenmaschine.	10. Juni 1867	1	detto	
370	Loewis of Menar Walde- mar von, zu Panthen bei Niga in Kurland (Bevoll- mächt. G. Märkl in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Flachschwing- maschine.	26. Juli 1867	5	offen	
371	Derselbe. (Durch denselben.)	Erfindung einer Flachsbrechmaschine.	7. August 1867	5	detto	
372	Derselbe. (Durch denselben.)	Erfindung eines verbesserten Leinsaat-Rifflers.	12. August 1867	5	detto	
373	Lompret = Dumond Jean Louis, zu Denain in Frank- reich (Bevollmächtigter G. Märkl in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zum Abdampfen von Säften und anderen Substanzen.	11. Jänner 1867	1	detto	
374	Lo Presti, Ludwig Baron, in Wien.	Verbesserung, bestehend in der Anlage von Riesen samt Betriebsmittel für die Bringung von Holz und anderen Producten, „General-Riese“ genannt.	3. Jänner 1867	1	geheim	
375	Loquay Ferdinand, Weber- meister in Wien.	Verbesserung der bisherigen patentirten, über- legten Holzrouleaux.	25. Juli 1867	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
376	Loß Friedr. August in Ober- Döbling.	Erfindung eigenthümlicher Kinder-Saugbuten.	16. August 1867	1	geheim	
377	Lürmann Fris, Ingenieur in Georg-Marien-Hütte bei Osnabrück im Königreiche Preußen (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserung an Hochöfen mit geschlossener Brust und constantem Schlackenabflusse.	13. December 1867	1	detto	Diese Verbesserung ist in Frankreich seit dem 3. Juli 1867 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
378	Lugo Drazio und Theodor Otto Ludwig Schrader zu New-York in den ver- einigten Staaten Nord- Amerika's (Bevollmächtigt. Friedr. Rödiger in Wien).	Verbesserung im Destilliren des Petroleums und anderer Oele und Substanzen.	26. Jänner 1867	1	detto	
379	Loß Joseph A., Schlosser- meister zu Leoben.	Verbesserung der Treppenröste.	10. Juni 1867	1	detto	
380	Lwow Michel Paulowitch, Professor zu St. Peters- burg (Bevollmächtigt. Cor- nelius Kasper in Wien).	Erfindung, bestehend in der Bereitungsweise eines vorzüglichen Eisens.	24. December 1867	1	detto	
381	Maas J. C. W., Mecha- niker, und Carl Fischer, Buchdrucker, beide in Ham- burg (Submandatar Joseph Sonnauer, Beamter des k. k. Bezirksgerichtes Leo- poldstadt in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Briefstempel- Maschine.	20. November 1867	1	detto	
382	Maccaigne Pierre Joseph, Kaufmann in Paris (Be- vollmächtigt. Friedrich Röd- diger in Wien).	Verbesserung an der Jacquardmaschine.	13. December 1867	1	detto	
383	Maccaroni Claudio Alli und Gregorio Russo, beide in Florenz (Bevollmächtigter Heinrich Wiese zu Penzing bei Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Kraftmaschine, genannt: „Russo'scher Motor.“	12. December 1867	1	detto	

Sort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
384	Mach Mathias, Büchsen- macher in Prag.	Verbesserung des Mechanismus bei Zündnadel- schrott-Gewehren, Stutzen u. s. w.	2. November 1867	1	geheim	
385	Märkl Georg, Photograph in Wien.	Verbesserung an den Wehstählen.	12. December 1867	1	offen	
386	Magrini Heinrich in Triest.	Erfindung einer Vorrichtung, um Wagenpferde während des Fahrens plötzlich loszuspannen.	10. Juni 1867	1	detto	
387	Mahr Sigmund, Ingenieur- Assistent der Kaiserin-Elisa- bethbahn in Wien, und Franz Gattinger, Tele- graphen-Assistent derselben Gesellschaft in Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen auf elektrischem Wege in Betrieb gesetzten optisch-akustischen Eisenbahnzugs-Verkehrssignals.	detto	1	geheim	
388	Mahr Sigmund und Franz Gattinger, beide Inge- nieur-Assistenten der Kai- serin Elisabethbahn in Wien.	Verbesserung in dem Betriebe der Signalleitung bei Eisenbahnen.	12. August 1867	1	offen	
389	Malik Franz, Porzellan- maler zu Tepliz in Böhmen.	Erfindung, auf glazirtem Thon, oder Siderolith, Geschirre in Glanz-, Matt- und Lusterfarben, dauerhaft zu malen.	24. August 1867	1	geheim	
390	Mangeon Ernest, Archi- tect zu Paris (Bevollmäch- tigter A. Heinrich, Secre- tär des n. ö. Gewerbever- eines in Wien).	Erfindung eines hermetischen Verschlusses für Aborte.	21. Jänner 1867	1	detto	
391	Margueritte Louis Joseph Friedrich, Chemiker in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Höbiger in Wien).	Verbesserung in der Zuckersfabrikation.	26. Juli 1867	1	detto	
392	Margulies Benedict, Che- miker in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Zündhütchen und Patronenhülsen.	10. Juni 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Nacht	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Verheimlichung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
393	Die privilegirte Marienthaler Eisenwaaren-Fabriksgesellschaft in Olmütz durch ihren Chef J. E. Machanek.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Einsteckschlösser für Doppel- und Kreuzthüren.	31. December 1867	5	offen	
394	Marxl Anton, Chemiker zu Gr. Seelowitz in Mähren.	Erfindung eines verbesserten Verfahrens zur Leitung der Gährung bei Anwendung der Melassen zur Branntwein-Erzeugung.	10. Juni 1867	2	geheim	
395	Marquardt Friedrich in Wien.	Erfindung eines Verfahrens zur Gewinnung eines 75 Percent Tannin haltigen Extractes aus inländischen Pflanzentheilen behufs der Lebergerberei und Reinigung von Fapdauben.	25. Juli 1867	1	detto	
396	Martin Celestin in Paris (Bevollmächt. A. Martin in Wien).	Verbesserung der Vorspinnkrämpeln für Streichwolle.	12. August 1867	1	offen	
397	Derselbe. (Durch denselben.)	Erfindung eines Apparates zum Speisen der Woll-Krämpelmaschinen mit einem einzelnen Bande.	23. August 1867	1	detto	
398	Martin Emilie und Pidrre, Eisenwerkbesitzer und Ingenieure zu Paris (Bevollmächtigter Franz Heinrich in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur directen Umwandlung des Roheisens in Gußstahl und in andere daraus derivirte Producte	20. November 1867	1	geheim	
399	Martinka Adalbert Emil, Hansberger und Louis Huguenin, Maschinenfabrikanten unter der Firma: „Martinka & Comp.“ in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Schiebersteuerung für Dampfmaschinen.	30. August 1867	1	detto	
400	Matthews William James, Gewehrfabrikant zu Birmingham in England (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	16. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
401	Mauser Joseph Ritter von, Ober-Inspector in der tech- nischen Section der k. k. Centralseebehörde in Triest.	Verbesserung in dem Systeme der Dampf- bag- gerung.	13. December 1867	1	offen	
402	Mayer Johann, Maschinen- führer der Nordbahn in Wien.	Erfindung eines transportablen Ofens.	10. Juni 1867	1	betto	
403	Mayer Johann Joseph, Ma- schinist und Tischlermeister in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Systems zur Fortbewegung jeder Art von Schiffen, sowie zur Bewegung von mit Wasserkraft zu treibenden Maschinen- und mechanischen Einrichtungen.	25. Juli 1867	1	geheim	
404	Mayer Ludwig Eduard, Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Laternen bei Stellwägen, Om- nibus, Eisen- und Pferdebahnen.	30. December 1867	1	betto	
405	Mayer Reinhold, Drechsler zu Sternberg in Mähren.	Erfindung eines Apparates zur schnellen Verei- tung warmer Getränke.	24. August 1867	1	offen	
406	Mayerhofer Carl Albert, Ingenieur in Wien und Jacob Leicht in Fünfhaus.	Erfindung eines eigenthümlich combinirten Aerostatenystems.	8. November 1867	1	geheim	
407	Meyer Eduard, Ingenieur in Smichow bei Prag.	Erfindung eines Apparates, welcher bei Dampf- kesseln gleichzeitig als Wasserstandszeiger, Spreiserufer und als Sicherheitsapparat diene.	10. Juni 1867	1	offen	
408	Mehner Andreas, Anstrei- cher und Farbenerzeuger in Wien.	Erfindung einer Grundir- und Deckfarbe, ge- nannt: „Syderamyn“.	betto	1	geheim	
409	Meyer Carl, Schlossermei- ster in Wien.	Verbesserung an der Wagen-Heb-Pragwinde.	25. Juli 1867	1	offen	
410	Michaelis Hermann und Louis Müller, Maschi- nenfabriks-Ingenieure zu Chemnitz in Sachsen (Be- vollmächtigter Julius Nie- beth, Agentur-Geschäfts- Inhaber zu Reichenberg in Böhmen).	Verbesserung einer Vorrichtung zum Betriebe von Krämpelzuführtrischen ohne Riemen.	22. September 1867	2	geheim	Diese Verbesserung ist im Königr. Sachsen seit dem 3. Jänner 1867 auf die Dauer von 3 Jahren paten- tirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
411	Mikalek Franz und Felix Blazicek, Maschinenfabri- kanten in Wien.	Erfindung, die Ventil-Schmiedfeuer von unten zu blasen.	22. August 1867	1	offen	
412	Miller Waaren P. zu San Francisco, Californien in den vereinigten Staaten Nord-Amerika's (Bevoll- mächtigter Friedr. Höbiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, die Zähne an den Sägen zu befestigen.	10. Juni 1867	1	geheim	
413	Mingotti Eugen, Tischler in Trieste.	Erfindung eines Schornsteinauffasses, durch welchen der Rauch bei jeder Richtung der Luftströmung abgeleitet werde.	26. Februar 1867	1	detto	
414	Mitchell Robert, Ingenieur zu Wolverhampton in Eng- land (Bevollmächtigter Fried- rich Höbiger in Wien).	Verbesserung an den zum Formen und Schmieden der Metalle dienenden mechanischen Vorrich- tungen.	10. Juni 1867	1	detto	
415	Mörath Johann, Maschinen- Ingenieur im k. k. Kriegs- Ministerium in Wien.	Erfindung eines vertikalen Windrades.	25. Juli 1867	1	offen	
416	Mörth Franz, Ingenieur in Wien.	Erfindung in der Construction einer eigenthüm- lichen Kesselfeuerung.	25. November 1867	1	geheim	
417	Möser A. Lorenz, Zeug- schmied zu Neufah in Un- garn.	Verbesserung an den eisernen Geld-, Bücher- und Dokumentencassen, durch Anwendung von Stahlschienen.	31. October 1867	4	detto	
418	Monier Hippolyt, Gasappa- rate-Fabrikant zu Paris (Bevollmächtigter Heinrich Wiese zu Penzing).	Verbesserung seiner privilegirten Gas- und Lam- penbrenner.	10. Juni 1867	1	detto	
419	Morawek Wenzel, bürgerl. Handelsmann und Reali- tätenbesitzer zu Kapfenberg in Steiermark.	Erfindung eines eigenthümlichen hydraulischen Cementes.	detto	1	detto	

Fort- lan- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
420	Norvan A. G. zu South- Bergen in Amerika (Bevoll- mächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung in der Art und Weise der Erzeu- gung von photographischen Uebertragungen.	26. Februar 1867	5	offen	
421	Müller Adrien, Ingenieur, und Ignace Mathei, Ban- quier, beide in Paris (Be- vollmächt. Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung, die bei der Reinigung der Vergöle gewonnenen flüchtigen Producte mittelst geeig- neter Apparate zur Heizung und Beleuchtung nutzbar zu machen.	10. Juni 1867	1	geheim	
422	Müller Carl, Dirigent und Associé der Stearinkerzen- Fabrik der F. A. Müller & Söhne in Carolinenthal bei Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Kerzen-Pug- und Polirmaschine.	detto	1	detto	
423	Müller Franz, Cravatens- und Halskrägen-Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Papier-Halskrägen und Man- schetten.	22. Februar 1867	1	detto	
424	Müller Hermann, Director der Maschinenfabrik des F. Ringhoffer zu Smichow.	Verbesserung an den Dampfmaschinen, genannt: „Dampfmaschine à jumelle.“	10. Juni 1867	1	detto	
425	Münnich A. & Comp. zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Erfindung einer mechanischen Malzdarre.	24. December 1867	5	offen	
426	Munk Jacob, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines eigenthümlich selbstwirkenden hermetischen Verschlusses, für Canäle, Was- serausgüsse, Piffoirs etc.	26. Jänner 1867	1	geheim	
427	Redwied Leopold in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen, mechanischen Haus telegraphen.	8. November 1867	1	offen	
428	Németh Antonia, Modistin in Wien.	Erfindung eines chemischen Mittels, durch dessen Imprägnirung leicht entflammare Stoffe völlig flammenficher werden.	30. October 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
429	Reffer Joseph, Müllergeselle in Heiligenstadt bei Wien.	Erfindung eines Apparates zur Verwendung des Windes als bewegende Kraft.	26. Juli 1867	1	geheim	
430	Rešvadba Joseph, Brauer zu Turn in Böhmen.	Erfindung einer vollkommen rauchverzehrenden Heizung der Pfannen und Kessel.	23. Jänner 1867	1	detto	
431	Retuschill G. J., Fabrikant amerikanischer Nähmaschi- nen in Wien.	Erfindung des Stoffschiebers der Nähma- schinen.	26. Juli 1867	1	detto	
432	Der selbe.	Verbesserung an den Stichplatten der Nähma- schinen.	4. December 1867	1	offen	
433	Reumann Adolph, Inge- nieur-Assistent der k. k. priv. Kaiserin Elisabethbahn.	Erfindung einer Verkupplung von Eisenbahn- schienen durch Winkelplatten und Keile.	24. August 1867	1	detto	
434	Rey Eduard zu Stuhlweissen- burg.	Erfindung einer eigenthümlich construirten Wal- zenmange.	26. November 1867	1	geheim	
435	Rietsche Raimund, Kupfer- schmied zu Olmütz.	Verbesserung an den Spiritus-Brennapparaten.	10. Juni 1867	1	detto	
436	Ricoli Carl, Advocat zu Casatisma in Italien (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Ackerwerkzeuges, genannt: „Ackerpalter oder Spaltflug.“	detto	1	detto	
437	Rietsch Alfred Emil in Wien.	Erfindung eines sogenannten Sicherheitsknopfes für Handschuhe.	detto	1	detto	
438	Rikolits Georg Joseph, Handelsmann zu Usdin in der deutsch-banater Mili- tärgränze.	Erfindung eines eigenthümlichen Canalisirungs- Apparates, genannt: „Strom-Wasserflug.“	2. März 1867	1	geheim für die Dauer von 6 Monaten	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
439	Rivert Charles und Blaise Duffap, beide in Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung eines allgemeinen Abwä- chungs-Sy- stems für Gebäude, Kunstgegenstände, Wagen ic. mittelst Anwendung des Dampfdruckes.	15. Jänner 1867	1	geheim	
440	Nobel Alfred zu Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung des Sprengpulvers unter der Be- nennung: „Dynamit“.	31. October 1867	1	detto	
441	Roe Franz, k. k. Ministerial- Official zu Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Apparats zur vollkommenen Extraction des geb. annen Kaffees.	26. Jänner 1867	1	offen	
442	Norris Samuel zu New- York in Nordamerika (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung eines eigenthümlichen Hinterla- dungs-Gewehres, genannt: „Norris Hinterla- dungs-Gewehr“.	24. December 1867	1	geheim	
443	Der selbe.	Verbesserung an Metallpatronen für Hinter- ladungsgewehr-Feuerwaffen.	1. November 1867	1	detto	
444	Kunn William, Lampenfa- bricant zu London, und Charles William Brown, Commiss zu Deptford in England (Bevollmächtig- ter A. Martin in Wien).	Verbesserungen an den Compashäuschen-Lampen.	26. Juli 1867	1	detto	
445	Dffner Matthäus, Haus- besitzer zu Micheldorf in Kärnthén.	Erfindung einer verbesserten Haarwuchs-Tinctur.	9. September 1867	1	detto	
446	Dffenkop L. W. in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen praktischen Sy- stems für die Vermehrung und Erhaltung der Bäume, Gesträuche und Pflanzen.	16. September 1867	1	offen	
447	Page Thomas, Civil-In- genieur von Royal Terrace Abelphi in England (Be- vollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserungen an Locomotiven und permanen- ten Bahnen.	25. Juli 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
448	Paget Eduard A. in Wien.	Verbesserung an Wägen und Waggonen mit zu- sammengesetzten Deckeln und an Tragfedern.	19. Jänner 1867	2	offen	
449	Derselbe.	Verbesserung an zusammengesetzten Linsen für photographische Zwecke.	23. Jänner 1867	2	detto	
450	Derselbe.	Verbesserungen im Treiben und Befahren von Schiffen, Fahrzeugen oder Booten mittelst Dampf oder anderer Kraft.	4. März 1867	2	detto	
451	Derselbe.	Erfindung eines Apparates zur Verhinderung von Explosionen an Lampen für Erdöle, Berg- öle, sowie Spirituosa.	10. Juni 1867	3	detto	
452	Derselbe.	Verbesserung in der Erzeugung von Seife.	25. Juli 1867	2	geheim	
453	Derselbe.	Verbesserung in der Verbindung von Röhren.	detto	2	offen	
454	Derselbe.	Verbesserung in der Construction von Cassen- und Schlüsselbehältern.	16. August 1867	2	detto	
455	Derselbe.	Verbesserung in der Erzeugung von künstlichem Brennmaterialie.	20. November 1867	2	detto	
456	Pancera Wenzel zu Inns- bruck.	Erfindung eines Sprengmehles, „Dioxerin“ ge- nannt.	27. Juli 1867	1	geheim	
457	Paret August zu Napoléon- ville in Frankreich (Bevoll- mächtigter E. A. Paget in Wien).	Erfindung eines Abtrittsfiges mit geneigten Flächen.	10. Juni 1867	1	offen	
458	Patera Adolph, Berggrath in Wien.	Erfindung, das Verbrennen der Leinen- und Baumvollstoffe zu verhüten.	9. November 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
459	Pelikan Adolph, Verg-Direc- ter zu Nürnberg, u. Cajetan Bayer, Verg-Director zu Pilsen in Böhmen.	Erfindung einer Kleinkohlen Sortirungsmaschine mit beweglichen Schutt- und Schuttreguli- rungs-Klappen.	10. Februar 1867	3	offen	
460	Die Firma: E. Peltier & Comp. zu Paris (Bevoll- mächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, um Weißblech direct zu bedrucken und auf solche Weise Fabrikzeichen, Etiquetten an Conservbüchsen, sowie Verzierungen aller Art auf Blechwaaren zu erzeugen.	10. Juni 1867	1	geheim	
461	Pertuiset Eugene, Grund- besitzer in Paris, Auguste Mundel, Kaufmann in Paris und Jean Etienne Armide de Fleron, genannt Nollin, Büchsenmacher in Lüttich (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung eines ohne Zünder explodirenden Geschosses.	26. November 1867	1	detto	
462	Peugeot Constant & Comp., Fabrikanten zu Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung an den eisernen Flügeln der Spin- nerei-Spindeln.	25. Juli 1867	1	detto	
463	Petschacher Rudolph, Rauch- fanglehrermeister in Wien.	Erfindung einer Maschine zum Ausbrennen des Peches in Zylinder-Rauchfängen.	24. September 1867	1	offen	
464	Peyer Johann, Maschinen- schlosser zu Hernald bei Wien.	Erfindung eines Schubriegels mit Sperrvor- richtung.	27. Juli 1867	1	detto	
465	Pfaff Constantine zu Chemnitz in Sachsen (Bevollmäch- t. Carl A. Specker in Wien).	Erfindung von eisernen Decken für Krämpeln zur Verarbeitung von Baumwolle und anderen Faserstoffen.	25. Juli 1867	1	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit dem 1. De- cember 1866 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
466	Pfeiffer Franz, Gasuhren- Fabrikant in Pest.	Erfindung eines Petroleum-Meters.	16. October 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
467	Pidault Martial, Büchsen- macher zu Saint-Duen in Frankreich, und Guillaume Glicze, genannt Lagrèze, Büchsenmacher in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger in Wien).	Verbesserung an den Hinterladungs-Gewehren.	9. Jänner 1867	1	geheim	
468	Piebboenf Eugen, Fabriks- besitzer zu Aachen im König- reiche Preußen (Bevoll- mächtigter Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Apparates zum Pressen von breiartigen Massen, besonders Rübenbrei.	30. October 1867	5	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Bel- gien seit dem 15. Juni 1867 auf die Dauer von 20 Jahren paten- tirt.
469	Pippich Leopold, Harmonika- Fabrikant zu Ottakring bei Wien.	Verbesserung der Mundharmonika's durch gleiche Stimmung.	10. Juni 1867	1	offen	
470	Plank Rudolph, Bäckermei- ster in Wien.	Verbesserung der Teigtheilmaschine,	26. Februar 1867	1	detto	
471	Plews John, Civil-Inge- nieur in London (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an Hinterladungs- = Feuerwaffen und Geschützstücken.	10. Juni 1867	1	geheim	
472	Plötterle Ferdinand zu Letz- schen in Böhmen.	Erfindung der Kartoffel- und Weizenstärke ein kristallinisches Aussehen und zugleich die Eigen- schaft zu ertheilen, daß damit imprägnirte Stoffe zc. nicht mehr mit Flamme verbrennen.	26. November 1867	1	detto	
473	Pobisch Clemens Martin, Eisenhändler in Wien.	Erfindung eines Piedestals zur Verfertigung und Aufstellung gußeiserner Grabkreuze.	25. Juli 1867	3	offen	
474	Podner Franz, Mechaniker und Mathias Müller, Eislermeister, beide in Triefst.	Erfindung einer Vorrichtung, um den Weizen von den beigemengten fremdartigen Samen- körnern, Steinchen u. s. w. zu reinigen.	31. Juli 1867	5	geheim	
475	Pöschko Anton, Factor der Weberkamm-Fabrik des J. B. Bearzi in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Weberkamm- Zähnen, sogenannten „Nietzen“ aus Bessener- stahl.	30. August 1867	2	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Ertheilung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
476	Pojazi Florian & Comp., Zündwaaren = Fabrikanten zu D. Landsberg bei Graz.	Verbesserung in der Fabrikation, respective Färbung, der Köpfschen von Zündkerzen oder Hölzchen.	10. Juni 1867	1	geheim	
477	Pojazi Florian und Carl Franz, Zündwaaren = Fa- brikanten zu D. Landsberg.	Verbesserung in der Fabrikation von Zündschwämmen.	detto	3	detto	
478	Pollak A. L., Chemiker in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen schwarzen Tusch- Copirtinte.	16. Jänner 1867	1	detto	
479	Polloß Julius Friedrich Moore, zu Manchester in England (Bevollmächt. Friedrich Köbiger in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zum Pressen von Mauer- und Dachziegeln.	28. November 1867	1	detto	
480	Pöpelariz Jacob, Woll- und Zwirnhändler in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung färbiger Luft- zug-Verschließungscylinder für Fenster und Thüren.	10. Februar 1867	3	detto	
481	Porion Eugen, Fabrikant zu Waerdreegue bei St. Omer in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Köbiger in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Apparate und Ver- fahrungsarten zum Abdampfen aller Arten Flüssigkeiten.	10. Juni 1867	1	detto	
482	Pozzi Pierre Rodolphe, Kaufmann in Bordeaux (Bevollmächtigter Doctor Wilh. Obermayer, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Erfindung einer künstlichen Masse zur Fabri- kation von Steinen.	8. November 1867	2	detto	Diese Erfindung wurde von dem Erfin- der Alexander E. Guard Baudrimont, Pro- fessor in Bordeaux, durch Cession voll- ständig an Pierre Rodolphe P o z z i übertragen. Diese Erfindung ist in Frankreich seit 26. November 1863 auf 15 Jahre patentirt.
483	Pratt John, zu Greenville in den vereinigten Staaten Nord = Amerika's (Bevoll- mächtigt. Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserung der Typen-Schreibmaschine.	10. Juni 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Erheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
484	Prestcher F. W., Fabrikant orientalischer Kappen, zu Penzing bei Wien.	Erfindung von Cartons aus Pappdeckel, Pa- piermasse, Holz oder anderem Materiale, als Verpackungs- und Umhüllungsmittel für orien- talische Kappen.	20. November 1867	1	offen	
485	Prochaska Julius, Eisen- werksbesitzer in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Löffeln und Gabeln aus jedem beliebigen Metalle und jeder Metall-Legirung.	10. Juni 1867	3	geheim	
486	Der selbe.	Erfindung einer Methode, um Eisen, Kupfer, Metallbleche auf mechanischem Wege zu ver- zinnen, zu verbleien oder zu verzinken.	30. October 1867	5	detto	
487	Der selbe.	Erfindung einer besonderen Art und Weise, Löffeln oder Gabeln aus Eisen und Stahl auf mechanischem Wege zu erzeugen.	detto	1	offen	
488	Profchinger Florian, bür- gerlicher Schrauben- und Nietenfabrikant in Wien.	Verbesserung eines unbrechbaren und unabschlag- baren Fruchtbrech-Schwingels und der Ver- bindung desselben mit dem Handstabe.	31. Juli 1867	1	detto	
489	Der selbe.	Erfindung einer Vorrichtung zum Schutze des Weinflodes gegen den Reif.	10. December 1867	1	detto	
490	Quinn Emmett zu Washing- ton (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung eines Manometers zum Anzeigen des Dampfdruckes in den Kesseln.	25. Juli 1867	3	detto	
491	Habel Joseph in Wien.	Erfindung von Thürangeln als Selbstschließer der Thüren.	14. Februar 1867	1	geheim	
492	Rabiger Thomas, Vertrin- fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Bereitungsart des Kali-Krèmes.	9. September 1867	1	detto	
493	Rademacher Paul, Chemi- ker in Carolinenthal bei Prag.	Erfindung der Verwendung des essigsauren Baryt's, bei der Zeugdruckerei und Färberei, als Surrogat für den Bleizucker.	8. November 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
494	Rangod Alfred, genannt Pehiney, Chemiker zu Paris (Bevollmächtigter Dr. Heinrich Morawiz, Advocat in Wien).	Verbesserung in der Erzeugung von Schmier- producten.	2. März 1867	1	geheim	
495	Ransome Frédéric, Inge- nieur zu London (Subman- datar H. Heinrich, Secre- tär des n. ö. Gewerbever- eines in Wien).	Verbesserung in der Erzeugung künstlicher Steine und Cemente und bei der Imprägnirung des Holzes.	19. Jänner 1867	1	detto	
496	Rapp Mathias, Harmonika- Erzeuger und Bürger in Wien.	Verbesserung der Mundharmonika.	10. Juni 1867	1	offen	
497	Rattich Johann & Sohn, Holzstift-Fabrikanten zu Theresienthal in Böhmen.	Verbesserung an den Holzstiftmaschinen.	21. Februar 1867	1	geheim	
498	Rebker Alois, Maschinist in Wien.	Erfindung von Chatons für Juwelenarbeiter mit äußerer Spielung.	25. Juli 1867	1	detto	
499	Reichel Carl, Civil-Inge- nieur in Loschwitz bei Dres- den (Bevollmächt. August Schmidt in Wien).	Verbesserung an der Befestigung der Sägen in den Gattern der Schneidemühlen.	24. September 1867	1	detto	Diese Verbesserung ist im Königl. Sachsen seit dem 1. März 1866 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
500	Reichenbach Reinhold Frei- herr von in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Fabrikation von Soda und Pottasche aus Chlornatrium und Chlorfali.	10. Februar 1867	1	detto	
501	Reinhardt Johann, Uhr- macher in Wien.	Verbesserung der Grofsuhren.	25. Juli 1867	1	offen	
502	Reisner Sigmund, Spece- reiwaaarenhändler in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Vicroine-Lampe mit breiter Flamme.	10. Juni 1867	5	geheim	
503	Reisner Sigmund, bürgerl. Handelsmann in Wien.	Erfindung eines Petroleum- und Vicroine-Lam- pendochtes.	9. November 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
504	Remington Samuel aus Ilion im Staate Nordame- rika (Bevollmächt. Arthur Delwein, Ingenieur der Carl Ludwigbahn in Wien).	Verbesserung im Verschlusse von Hinterladungs- Gewehren.	25. Februar 1867	1	offen	
505	Remington Samuel, Fa- brikant in den vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Verbesserung der Einheitspatronenhülsen für Hinterladungs-Gewehre.	19. Jänner 1867	1	detto	
506	Reuland Mathias, Inge- nieur zu Dortmund in Preußen (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Erfindung einer Sicherheitslampe.	31. December 1867	1	detto	
507	Reuter Richard, Galvaniseur in Wien.	Erfindung die Incrustation von edlen oder un- edlen Metallen in beliebige andere Metalle auf galvanischem Wege zu ermöglichen.	24. November 1867	5	geheim	
508	Reznicek Franz, Locomotiv- führer der Staatsbahn- Gesellschaft in Prag.	Erfindung eines Apparates zur Verbesserung der Locomotivheizung.	8. November 1867	1	detto	
509	Richardson William Haden zu Glasgow in Schottland (Bevollmächtigter Friedrich Rößiger in Wien).	Verbesserung in der Eisenfabrikation.	22. August 1867	1	detto	
510	Richter Friedrich Wilhelm zu Harthau im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Verbesserung von Wagenachsen, genannt: „Kunst- achsen.“	10. Juni 1867	2	detto	Diese Verbesserung ist im Königr. Sachsen seit dem 7. October 1861 auf die Dauer von 10 Jahren paten- tirt.
511	Riegel Anton, Ingenieur in Mährisch-Osttau.	Verbesserung bei den Kofstfeuerungen.	24. August 1867	1	detto	
512	Ritter und Rittmeyer, In- haber einer mechanischen Baumwollspinnerei in Görz.	Verbesserung an den Kannen bei den Streckwerken zur Verspinnung kurzstapeliger Baumwoll- sorten.	31. Juli 1867	5	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
513	Rives Jacques, Mechaniker in Paris (Bevollmächtigter Cornel. Kasper in Wien).	Verbesserung des Verfahrens beim Gießen von Metallen.	24. December 1867	1	geheim	
514	Robert Justin, Fabrikant in Oberalm bei Salzburg.	Erfindung einer eigenthümlichen Art Marmor- Mosaik-Pflaster.	12. August 1867	1	offen	
515	Hochleder Friedrich, Dr. der Medicin und k. k. Professor der Chemie an der Univer- sität zu Prag, und Wilhelm Brosche, Kaufmann und Fabrikant ebendaselbst.	Erfindung, das Alizarin billiger als bisher darzustellen.	10. Jänner 1867	1	geheim	
516	Höbiger Friedrich in Wien.	Erfindung einer metallenen Schließe zum Zu- sammenfügen und Festhalten von Papieren, Manuscripten, Mustern etc.	8. März 1867	1	detto	
517	Derselbe.	Verbesserung an der zur Bühnenbeleuchtung dienenden Lampe.	10. Juni 1867	1	detto	
518	Domich Johann, Dr., Bez- zirks-Armenarzt in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Kranken-Ma- traze.	7. September 1867	1	detto	
519	Noth G., Knopf- und Me- tallwaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer Centralpatrone für Hinterlader.	24. December 1867	1	offen	
520	Nour Francois Louis, Fre- gatten-Capitän in Paris (Bevollm. Carl Neuf in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, die Rümpfe eiserner Schiffe, sowie die Blin- dung der Kriegsfahrzeuge mit Kupfer zu be- schlagen.	7. September 1867	1	geheim	
521	Rudolf Anna, geprüfte Heb- amme in Grag.	Erfindung eines Mundwassers, genannt: „Eli- sabeth-Mundwasser.“	6. Februar 1867	1	detto	
522	Ruiz Carl von, zu Pest.	Verbesserung in der Fabrication von Maschinen- riemen aller Gattungen.	14. März 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
523	Kniž Carl von, zu Pest.	Erfindung von Maschinen-Triebriemen-Oesen.	17. December 1867	1	offen	
524	Kunzlehr Theodor, Doctor der Philosophie und Apo- theker in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Mund- und Zahnwassers, „Algontine“ genannt.	31. Juli 1867	1	geheim	
525	Küspoli Idaline Fürstin in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung, „Helmvisir“ ge- nannt, um das Durchgehen scheu gewordener Reit- und Wagenpferde zu verhindern.	24. December 1867	1	detto	
526	Russo Gregor und Claudius Ali Maccaroni, beide zu Florenz (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien.)	Erfindung eines eigenthümlichen Rettungs- Apparates zum Bergen von Schiffen und Gü- tern, sowie zur Rettung von Menschen.	24. November 1867	1	detto	
527	Ruz Clotilde, Apothekers- u. chemischer Producte-Fabri- kantens-Gattin zu Gaudenz- dorf bei Wien.	Erfindung eines Haarfärbe-Mittels, „Lanningen- Ruz-Pomade“ genannt.	7. September 1867	1	detto	
528	Räerziha Anton, Mechanis- ker des Telegraphenamtes in Wien.	Erfindung einer Feuerspritze, welche auch als Straßen- oder Gartenspritze benützt werden könne.	9. November 1867	1	detto	
529	Samson Emile, Banquier in Wien.	Erfindung eines Apparates, der die Anwendung des American-Lubricators als Schmiere bei Locomotiven und anderen Maschinen aller Art ermöglichte.	26. Juli 1867	1	offen	
530	Sanborn Rufus Slocum zu Ripon in Wisconsin der vereinigten Staaten von Amerika (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserungen an feuerfesten Geldcassen.	31. Juli 1867	1	detto	
531	Sarg F. A., Fabrikbesitzer zu Liesing bei Wien.	Verbesserung der Methode der Raffinirung des Glycerins.	28. October 1867	2	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Pri- vi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
532	Sarsfield Deolan Patrik, in Jersey-City, District Hudson im Staate New- Jersey, und Samuel Hall Trembley in New-York (Bevollmächtigter Jacob Studer in Wien).	Verbesserung in Lagern- und Achsenbüchsen, oder deren Einlagen und anderen Reibungsflächen.	26. November 1867	5	geheim	
533	Saffe August und Joseph, Bauschlosser in Wien.	Erfindung eines Hobels und Gestelles zum Ein- schneiden von Eisenbahnschwellen.	1. November 1867	1	offen	
534	Sarby John und John Stinson Farmer Maschi- nenfabrikanten zu Kilburn bei London (Bevollmächtig- ter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung eines Constructions- und Handha- bungssystems für Eisenbahn-Signale und Weichen, genannt: „Eisenbahn-Signalele- graph.“	31. December 1867	1	detto	
535	Schädler Franz, Forstlich- Verwalter zu Rattenberg in Tirol.	Verbesserung in der Construction der Dampf- maschine, genannt: „Dampfmaschine mit Ueber- strömung.“	24. December 1867	1	geheim	
536	Schärmer Albert, Revident der k. k. a. pr. Kaiser Fer- dinand-Norrbahn in Wien.	Erfindung von Steinkohlen-Briquets.	25. Juli 1867	1	offen	
537	Schaller Konstant zu Bisch- willer in Frankreich (Be- vollmächt. Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, um Wolle von vegetabilischen Stoffen u. gründlich zu reinigen.	9. November 1867	5	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 15. April 1867 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
538	Schau Carl, Director der Locomotivfabrik in Wiener- Neustadt.	Erfindung einer elementaren Dampfstrahlpumpe, genannt: „Kessel-Speiser.“	10. Februar 1867	5	offen	
539	Derselbe.	Erfindung einer Vorrichtung zur zweckmäßigen Erwärmung des Tenderwassers.	2. August 1867	2	detto	
540	Schaumann Andreas, bür- gerlicher Hafnermeister in Wien.	Verbesserung, eiserne und Thonöfen als Füll- öfen ohne Kofl herzustellen.	4. März 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Erkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
541	Schaumann Andreas, bürgerlicher Hafnermeister in Wien.	Verbesserung der Füllöfen.	10. Juni 1867	1	offen	
542	Schellhorn Heinrich, Eisenbahnbau-Ingenieur zu Fünffhaus bei Wien, und Mathias Blas, Stadtbaumeister u. Architekt in Wien.	Verbesserung des eisernen Eisenbahn-Oberbaues.	26. Jänner 1867	1	detto	
543	Schild Anton in Wien.	Erfindung eines Metall-Briefcouvert-Verschlusses.	14. Februar 1867	1	detto	
544	Schiller Franz, Zuckermeister in Prag.	Erfindung eines verbesserten Verfahrens zum Verkochen der Melassen aller Nachproducte, wodurch selbe viel besser als bisher, und ohne Vermehrung der Regiekosten entzuckert werden.	30. December 1867	1	geheim	
545	Schimmel Oskar Friedrich zu Chemnitz in Sachsen (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Erfindung einer Waschmaschine für Wäsche.	25. Juli 1867	3	detto	
546	Schindler Emil, Professor an der Ofner Ober-Real- schule.	Erfindung einer eigenthümlichen Luftmaschine.	17. August 1867	5	detto	
547	Schlid Ignaz, Eisengießerei-Besitzer, und dessen Geschäftsführer Friedrich Langensfeld, beide in Pest.	Verbesserung in der Erzeugung von gußeisernen Schalen-Rädern.	3. September 1867	1	detto	
548	Schmid Franz in Hiezing bei Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Methode für Ankündigungen und Adressen jeder Art.	26. October 1867	1	detto	
549	Schmid H. D., Maschinen-Fabrikant, und L. Eugenheim, technischer Director, beide in Simmering bei Wien.	Verbesserung in der Construction der Filterpressen.	10. Juni 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angebracht ward oder nicht	Anmerkung
550	Schmidhammer Joseph, Hüt- tenverwalter beim Staats- Eisenwerke zu Neuberg in Steiermark.	Erfindung eines ringförmig gebauten Flamm- ofens mit einem drehbaren Herd und einer ei- genthümlichen Zu- und Ableitung der Flamme.	24. August 1867	1	offen	
551	Schmidt Joh., Kaufmann in Wien.	Verbesserung der feuer sicheren Mes- und Auf- bewahrungs-Apparate für feuergefährliche Flüss- igkeiten.	8. November 1867	1	geheim	
552	Schmöle Heinrich, Besitzer einer Kunstwollefabrik zu Thenneberg in Niederöster- reich.	Erfindung einer Maschine zum Waschen von Baumwolle, Leinen und Wäsche.	25. October 1867	1	ditto	
553	Schmör Aurel, Kaufmann in Wien.	Erfindung, Schuhsohlen aus gewebtem Leinen- stoff in Verbindung mit Spagat zu erzeugen.	21. Februar 1867	1	offen	
554	Schneider Georg, k. k. Tele- graphen-Inspector in Wien.	Verbesserung galvanischer Batterien.	10. Juni 1867	1	geheim	
555	Schöllner Alexander, priv. Großhändler in Wien.	Erfindung eines Maßsystems, genannt: „Linear- Maßsystem.“	18. Jänner 1865	15	ditto	
556	Schönbach Joseph, Tele- graphen-Ingenieur der Kai- serin Elisabeth-Westbahn in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung, wodurch der cons- tante und remanente Magnetismus neutrali- sirt werde, welcher bei, zu Telegraphen-Zwecken angewendeten Elektromagneten vorhanden ist.	10. Februar 1867	1	offen	
557	Derselbe.	Erfindung einer optischen Signalisirung auf electro-magnetischem Wege für Eisenbahnen.	25. Jänner 1867	1	ditto	
558	Derselbe.	Erfindung einer optischen Signalisirung für Eisenbahnen.	26. Juli 1867	1	ditto	
559	Schönwetter Theobald, Graveur in Wien.	Erfindung einer Zeit-Stampiglie, genannt: „Unions-Stampiglie.“	19. Jänner 1867	1	ditto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
560	Schönwirth Philipp, Op- tiker in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Circular-Schrauben- brillen.	2. December 1867	1	offen	
561	Schramel Michael, Tuch- händler in Fünfhaus, und August Gürth in Unter- St. Veit.	Erfindung, aus Fute ein der Baumwolle, Schaf- wolle und Seide ähnliches, dann auch flachs- artiges Surrogat zu erzeugen.	1. August 1867	1	geheim	
562	Schröder, Nikolaus Kauf- mann und Fabrikant zu Kreuznach in Preußen (Be- vollmächtigt. Louis Henrizi in Wien).	Erfindung, künstliche und vulkanische Bausteine und Baumaterialien zu erzeugen.	7. September 1867	2	detto	
563	Schubert Carl jun., Bern- steinwaaren- und Badner Weichselröhren-Fabrikant in Wien.	Erfindung von Cigarrenspitzen aus Holzröh- ren mit Federkielen, welche ohne jeden kleben- den Bindestoff zusammengefügt seien.	25. Juli 1867	1	offen	
564	Schuberth Johann, Tape- zierer und Fabriksbesitzer in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung der Moleaux.	2. März 1867	1	detto	
565	Der selbe.	Erfindung, Holzspäne mittelst des Webestuhles zu verbinden.	24. August 1867	1	geheim	
566	Schuhmacher Joseph, Ma- schinist in Ofen.	Erfindung einer Fruchtpuzmaschine, „Schuh- macher'sche Fruchtpuzmaschine“ genannt.	15. December 1867	5	detto	
567	Schulz Theodor jun., Ma- schinen-Fabrikbesitzer in Wien.	Erfindung einer Räder-Fraismaschine.	26. Jänner 1867	1	detto	
568	Schwach Heinrich, Beamter der österreichischen Staats- eisenbahn-Gesellschaft und August Anschütz, Werk- stättenleiter der Kaiser Fer- dinand-Nordbahn, beide in Wien.	Erfindung eines selbstthätigen Schmierapparates zur Schmierung der Dampfcylinder und Schie- ber jeder Art von Dampfmaschinen.	25. November 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
569	Schwarz Carl, Unter-Ingenieur der privileg. österreichischen Staatsbahn-Gesellschaft zu Anina im Banate.	Erfindung einer eigenthümlich construirten hydraulischen Weinpresse.	26. September 1867	1	offen	
570	Schweß Johann, Spenglermeister in Wien.	Erfindung eines Gefäßes aus Draht zum Kaffeebrennen.	25. Juli 1867	1	detto	
571	Sebor Franz, Fabriks-Director und technischer Chemiker, und Franz Carl Grillo, Spodiumfabrikant, beide in Prag.	Erfindung eines Apparates zur Gewinnung der Ammoniakdämpfe und Oele beim Brennen der Knochen.	15. Februar 1867	1	geheim	
572	Settmacher Ferdin., Feinschmied in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Erzeugung von Metall-Desen.	24. August 1867	2	detto	
573	Seybalt Friedrich, Oberverwesamts-Adjunct zu Krieglach in Steiermark.	Verbesserung der Puddelöfen-Construction, genannt: „Dreißherb-Puddeln.“	10. Juni 1867	2	detto	
574	Sheldon Julius, zu New-York in den vereinigten Staaten von Nordamerika (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Formen der Hüte.	25. October 1867	1	detto	
575	Der selbe. (Durch denselben.)	Verbesserungen an der unterm 25. October 1867 bereits privilegirten Maschine zum Formen der Hüte.	24. December 1867	1	detto	
576	Sieger Heinrich, Ingenieur aus Paris (Bevollmächtigter Dr. Franz Ritter von Haberler, Hof- und Gerichts-Advocat in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Blei durch Zink zu entzubern und das entzurberte Blei völlig frei von Zink und anderen Metallen zu erhalten.	7. September 1866	5	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit dem 23. Jan. 1867 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
577	Siemens Charles William, Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserungen beim Umschmelzen der Eisenerze.	10. Juni 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Rekunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
578	Simeons Wilhelm und Moriz Wolter Koch, Fa- brikanten in Wien.	Verbesserung, die Gelantine in geschlossenen Räumen mittelst Luftheizung zu trocknen.	23. Jänner 1867	1	geheim	
579	Sigl Georg, Locomotiv- u. Maschinen-Fabrikant in Wien.	Erfindung, um alle Arten Eisenbahnfahrzeuge auf Eisenbahnen, deren Spurweite von ein- ander verschieden sind, zu benützen und zu transportiren.	14. Februar 1867	3	detto	
580	Simmeister Michael, Gal- vaniseur in Wien.	Erfindung, alte, abgenützte oder beschmutzte Gold- und Silberborden auf eine eigene Weise im galvanischen Wege wieder ganz neu und dauerhaft zu vergolden und zu versilbern.	8. November 1867	1	detto	
581	Simpson M. S. zu Boston (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Erfindung von Apparaten zur Hintanhaltung der Seerkrankheit.	6. Februar 1867	2	offen	
582	Singer Gabriel, Spengler- meister in Wien.	Erfindung eines Sifonkessels mit oder ohne Desinfections-Apparat.	25. Juli 1867	1	detto	
583	Singer Heinrich, Schlosser- meister in Pest.	Erfindung eines beweglichen Fauteuil-Balsack.	24. August 1867	1	geheim	
584	Sirowatka Ferdinand, Me- chaniker in Wien.	Verbesserung der Kettenpumpen-Glieder.	27. Juli 1867	1	detto	
585	Skrivan Johann, k. k. Hof- Hutfabrikant in Wien.	Erfindung von jedem beliebigen Stoffe aus einem Stücke eine Kopfbedeckung durch Pressen zu erzeugen.	30. October 1867	1	detto	
586	Smith Hallidie Andreas, Civil-Ingenieur zu West- minister (Bevollmächtigter Ed. A. Paget in Wien).	Verbesserungen in dem Baue von Hängebrücken.	26. September 1867	2	offen	
587	Smith Sidney aus Wor- cester in Nordamerika (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Verbesserungen an Ofenherden und Wärm- Apparaten.	14. Februar 1864	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
588	Söhngge Johann, Fabrikant feuerfester und einbruch- sicherer Geld-, Bücher- und Documentencassen zu Gehen- dorf bei Wien.	Erfindung eines Combinations-Schlusses.	4. November 1867	1	geheim	
589	Sörensen Johann in Paris (Bevollmächt. A. Martin in Wien).	Verbesserung an den Apparaten zum Kochen von Nahrungsmitteln und anderen Substanzen.	8. November 1867	1	detto	
590	Specker August in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Ventilators.	8. November 1867	2	detto	
591	Specker Carl A. Maschinen- Fabrikant in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, die Weintrester zur Gasbereitung, und den dabei entfallenden Rück- stand als Farbmateriale zu verwenden.	10. Juni 1867	5	detto	
592	Derselbe.	Erfindung eines besseren Verfahrens bei der Vereitigung eines Materiales für die Leuchtgas- Fabrikation.	25. Juli 1867	3	detto	
593	Derselbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Einspritz-Appa- rates für Condensatoren.	16. August 1867	2	detto	
594	Derselbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Wassermessers und der Anwendung dessen Constructions- Principes auf Luft und Wasserpumpen.	13. November 1867	3	detto	
595	Derselbe.	Erfindung einer Desinfections- und antiseptischen Seife.	26. November 1867	5	detto	
596	Derselbe.	Verbesserung im Verfahren, Eisen mit anderen Metallen auf trockenem Wege zu überziehen.	27. November 1867	3	detto	
597	Spelz Anton, Dekonom der Wiener Cigarren-Fabrik am Rennweg.	Erfindung eines Heiz- und Ventilations- Apparates.	7. Jänner 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
598	Spencer Georg in London (Bevollmächtigter Alfred Lenz, Ingenieur in Wien).	Verbesserung an den Kautschuffedern.	9. November 1867	2	offen	
599	Sperl Peter, Spengler in Wien.	Verbesserung an den regulirbaren Selbst- Schmierapparaten.	10. Juni 1867	1	detto	
600	Spitzer Mathias Alexander, Handelsmann in Wien.	Verbesserung der Spiritus-Brennapparate.	detto	1	detto	
601	Spitzer Simon, Kaufmann in Wien.	Erfindung eines Fruchtbohrers zur genauen Untersuchung der Frucht im Untersten des Hau- fens oder des Schiffsraumes.	31. Juli 1867	1	detto	
602	Die k. k. priv. österr. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Verbesserung in der Giffard'schen privilegirten Erfindung einer Injections-Vorrichtung zum Speisen der Dampfkessel (Dampfstrahlpumpe).	10. Juni 1867	3	detto	
603	Stach Friedrich, Civil-Inge- nieur in Wien.	Verbesserung an Fülllöfen.	24. December 1867	1	detto	
604	Stanek Johann Baptist, ord. öffentl. Professor der Chemie am Polytechnikum zu Prag.	Erfindung, Gespinnststoffe vor Verbrennung zu schützen.	26. October 1867	1	geheim	
605	Starke Mor Alexander, Civil- Ingenieur zu Görz in Preußen (Bevollmächtigter Carl August Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Dampfmaschi- nen-Systemes mit stehenden Dampfkolben und beweglichen Cylindern.	25. November 1867	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit dem 24. April 1867 auf die Dauer von 15 Jahren pa- tentirt.
606	Staudach Richard Freiherr von, Chemiker in Graz.	Verbesserung einer feuerfesten Masse zur An- fertigung von Ziegeln und Schmelztiegeln zu chemisch-industriellen Zwecken.	31. Juli 1867	1	detto	
607	Stauffer Joseph, Architekt in Wien.	Erfindung eines Sicherheitskorbes zum Gebrauche beim Reinigen und Ausheben der Fensterflügel.	22. Februar 1867	1	offen	

Vort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
608	Stehle Johann & Sohn, Holz- und Blas-Instrumen- ten-Fabrikanten in Wien.	Erfindung, Musik-Blasinstrumente und deren Bestandtheile aus Hartkautschuk zu erzeugen.	10. Juni 1867	1	geheim	
609	Steinbach Bernhard, Ta- peziermeister in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Gattung Mö- bel-Rollschuhe.	4. März 1867	1	detto	
610	Steiner Hermann, privile- girter Großhändler in Pest, und Joseph Pethö, Mo- dellstecher zu Altofen.	Verbesserung der Propeller-Schiffseinrichtung.	7. August 1867	1	offen	
611	Steinhauser Alois zu Ghin- gen in Württemberg (Be- vollmächt. Carl A. Specker in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Fäpich-Appa- rates.	10. Juni 1867	3	geheim	Diese Erfindung ist im Königr. Württem- berg seit dem 1. August 1865 auf die Dauer von 5 Jahren paten- tirt.
612	Steinheil Dr. Adolph zu München (Bevollmächtig- ter Oskar Kramer, Kunst- händler in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen aplanatischen Photographen-Objectives.	4. März 1867	1	detto	
613	Stiehl Wilhelm, Thurm- Uhrmacher zu Speising bei Wien.	Erfindung, Thurmuhren mit geringerem Ma- terial-Aufwande zu erzeugen.	21. Jänner 1867	3	detto	
614	Stiehler Franz, Civil-In- genieur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Gebläse-Cylin- der-Construction für hohe und niedere Wind- pressungen.	25. Juli 1867	1	offen	
615	Stocker Eduard, Eisen- werks-Director zu Neu- berg in Steiermark.	Erfindung, weißes und halbirtes Roheisen im Vessemers-Frischofen zu verfrischen, und gleich- zeitig die Temperatur in diesem Ofen nach Bedarf zu regeln.	8. März 1867	1	geheim	
616	Stölzle's C. Söhne, Glas- fabrikenbesitzer in Wien.	Erfindung, Glaskübeln mittelst eines eigenthüm- lichen Glaskühlkastens mit ganzem Verschlusse zur Auskühlung zu bringen.	12. December 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert ward oder nicht	Anmerkung
617	Eraschitz Hermann, Schnei- dermeister in Prag.	Verbesserung in der Erzeugung von Beklei- dungsgegenständen ohne Schnallen durch Ein- fügung von Einsätzen mit Stahldrahtfedern.	13. Februar 1867	1	geheim	
618	Strzygowky's Franz Söhne, Tuchfabrikanten zu Biala in Galizien.	Verbesserung in der Tuchfabrikation.	17. October 1867	3	detto	
619	Studer Jacob in Wien.	Verbesserung des Ueberhitzungskessels zum Zwecke momentaner Dampferzeugung.	13. Februar 1867	1	detto	
620	Stübingcr Johann zu Graz.	Erfindung einer eigenthümlichen Häcksel-Ma- schine.	25. Jänner 1867	2	detto	
621	Stumpe Reinhold, Mecha- niker in Wien.	Verbesserung seines privilegirt gewesenen Spiri- tus-Control-Apparates.	2. November 1867	1	detto	
622	Stute Anton zu Amels in Preußen (Bevollmächtigter Georg Märkl in Wien).	Verbesserung der Feilhaus-Maschinen.	12. Februar 1867	1	offen	
623	Süvern Ernst, Baumeister zu Halle an der Saale (Be- vollmächtigter Dr. J. N. Berger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Desinfections- Methode für Effluvia von Fabriken und städ- tische Abflüsse.	11. Februar 1867	2	geheim	
624	Derselbe (Durch denselben.)	Verbesserung seiner privilegirten Desinfections- Methode für Effluvia von Fabriken und städ- tischen Abflüssen.	26. Juli 1867	2	detto	
625	Swath Franz, Ingenieur des Wiener Stadtbauamtes.	Erfindung, Eis auf ebenem Boden in großen Maffen zu erzeugen.	25. November 1867	3	detto	
626	Szentfal Johann, Inge- nieur-Assistent der Theiß- Eisenbahn in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Eisenbahn-Con- struction, genannt: „Reform des Eisenbahn- Oberbaues.“	7. August 1867	2	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
627	Lauche Anton, Wagenbauer in Teplitz.	Verbesserung in der Schlitten-Erzeugung.	10. Juni 1867	1	geheim	
628	Lebesco Georg, Dirigent der Rohateger Zuckersfabrik bei Göding in Mähren.	Erfindung einer eigenthümlichen Art der Con- servirung der Zuckerrüben.	28. October 1867	1	detto	
629	Leleschew Nikolaus von, in Ruhestand versehener russi- scher Artillerie-Capitän zu Paris (Bevollmächtigter Carl Reuß in Wien).	Erfindung eines verbesserten Luftschiffahrts- Systemes.	9. November 1867	1	detto	
630	Lertsche Alexander Franz Wilhelm, Techniker und Gastwirth zu Kronstadt in Siebenbürgen.	Erfindung eines Mittels zur Vertilgung der Wanzen, Schwaben und anderen Insecten.	28. August 1867	1	detto	
631	Lesfié du Motay Cyprien Marie, Ingenieur und Chemiker, Charles Raphael Maréchal, Maler, beide zu Nes in Frankreich (Bevoll- mächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, die Fasern und Gewebe vegetabilischen und anima- lischen Ursprungs zu bleichen.	10. Jänner 1867	1	detto	
632	Lheuer & Hardtmuth, Nürnberggerwaaren-Händler in Wien.	Erfindung, Typendruck in allen Farben auf trockenem Wege zu erzeugen.	25. Juli 1867	1	offen	
633	Lhévenet J., Maschinen- bauer in Mont-sur-Mar- chienne bei Charleroi in Belgien (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Erfindung eines Entlastungschiebers für Dampfmaschinen.	detto	1	detto	
634	Lhielen Moriz, Papier- und Waffenhändler in Wien.	Erfindung eines Zimmer-Feuerwerkes, genannt: „Optisches Brillant-Feuerwerk.“	16. Jänner 1867	1	detto	
635	Der selbe.	Erfindung eines mechanischen Zündnadel-Feuer- zeuges, genannt: „Royal Patent Repeating Matsches.“	10. Juni 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Pri- vili- giums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
636	Rhode F. Edmund und Knop in Dresden (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserung an mechanischen Webestühlen.	10. Jänner 1867	1	offen	
637	Thull Leopold in Pest.	Erfindung feuersicherer Cigarrenkapseln.	30. October 1867	1	geheim	
638	Libély Franz, Ingenieur zu Ofen.	Verbesserung der Ouérin'schen Eisenbahnbremse mittelst eines Auslösungs-Apparates.	4. December 1867	1	offen	
639	Tilghmann Benjamin Chew, Chemiker zu Philadelphia in den vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevollmächt. Friedrich Rödiger in Wien).	Verbesserung in der Behandlung vegetabilischer Substanzen zur Vereitung von Papierzeug.	16. Jänner 1867	1	geheim	
640	Titsch Joseph, Kaufmann in Wien, J. Smith, Weber und Maschinenmeister zu Zittau in Sachsen und Fidelius Finke, Schafwollwaaren-Erzeuger zu Heinersdorf in Böhmen (Letzterer zugleich Bevollmächtigter des J. Smith).	Erfindung eines mechanischen Hand-Webstuhl's.	31. October 1867	5	betto	
641	Tischbein Ludw., Ingenieur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Darre für Malz, genannt: „Tischbein'sche Darre.“	10. Juni 1867	3	offen	
642	Tize Adolph, Maschinen-Ingenieur, und Jacob Munk, Ingenieur, beide in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Speisung von Dampfkesseln, genannt: „der rotirende Injector.“	25. Jänner 1867	1	geheim	
643	Tomich Andreas, Rauchfangkehrermeister in Wien.	Verbesserung der Rauchfang-Aufsätze, genannt: „Wiener Rauch-Ventilatoren.“	26. Februar 1867	1	offen	
644	Trayvon Elise, geborne Beranger, Fabriksbesitzerin zu Gray in Frankreich (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger in Wien).	Erfindung einer Brückenwage mit beweglichem Gestelle.	20. November 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privile- giums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
645	Erink's Caspar, Mechaniker zu Helmsiedt in Brauns- schweig (Submandatar Dr. Mar v. Schikh in Wien).	Erfindung einer continuirlichen Presse zum Aus- pressen des Rübenbreies in den Zuckerfabriken.	25. Juli 1867	1	geheim	
646	Zroll Ferdinand, Bürger und Rauchfangkehrermeister in Wien.	Erfindung einer besonderen Construction der Feuerungsstelle für alle Heiz-Apparate.	8. März 1867	1	detto	
647	Der selbe.	Verbesserung des Zündnadel-Gewehres.	1. August 1867	1	detto	
648	Lurcsányi Anton, Schnei- dermeister in Pest.	Erfindung einer federnden Schnalle.	7. Februar 1867	1	detto	
649	Urban August der Aeltere, und Marie Joseph Anton Ernst Marquis de Lagrange, In- genieure, beide zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Propeller-Appa- rates für alle Arten von Dampfschiffen, in welchen die Schaufeln fix und vertikal gestellt sind.	8. März 1867	1	detto	
650	Urban Procop, Oberteles- graphist in Wien.	Erfindung einer Spannzwinde zum Spannen des Telegraphen-Leitungsdrähtes.	9. Jänner 1867	1	offen	
651	Unterwalder Moriz in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, Webstoffe aller Art wasserdicht herzustellen.	15. Februar 1867	2	geheim	
652	Bandroy Victor, Hammer- werks-Besitzer zu Saint- Omer in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger in Wien).	Erfindung gußeiserner Rahmen mit Dachlücken für alle Arten von Bedachungen.	4. November 1867	1	detto	
653	Béghely Eduard und dessen Associé Emerich Heszte- rényi, beide in Pest.	Erfindung einer Schriftseh- und Stenographie- Maschine.	24. August 1867	5	detto	
654	Bidard Johann Baptist, Ingenieur zu Paris (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger in Wien).	Verbesserung an den Eisenbahnwaggonen.	23. August 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
655	Vigoureux Stanislaus zu St. Denis in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Verfahrensarten in der Behandlung und Zubereitung der Garne aller Art.	10. Juni 1867	1	geheim	
656	Bila y José Juan, zu Barcellona in Spanien (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen hydrostatischen Treib-Apparates.	25. Februar 1867	1	detto	
657	Billemont Louis Vicomte de in Paris (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zum Entrinden des Eichenholzes und anderer Holzgattungen.	15. Februar 1867	3	detto	
658	Boelter Heinrich, Maschi- nen-Fabrikant zu Heiden- heim im Königreiche Würt- temberg (Bevollmächtigter Carl A. Specker in Wien).	Erfindung einer Walzenpresse mit Waschs- und Kloppapparat.	10. Juni 1867	1	detto	Diese Erfindung ist im Königl. Württem- berg seit dem 10. De- cember 1866 auf die Dauer von 10 Jahren patentirt.
659	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung einer eigenthümlichen Steinschärf- Methode.	28. October 1867	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Würt- temberg seit dem 2. März 1867 auf die Dauer von 10 Jahren patentirt.
660	Bogel Hermann, Dr. in Ver- lin (Bevollmächtigter A. Moll, Apotheker in Wien).	Erfindung eines Photometers zur genauen Be- stimmung der Kopirzeit photographischer Negative.	24. November 1867	1	detto	
661	Boigt F. M. Albert, Ma- schinen-Fabrikant zu Ränd- ler bei Limbach in Sachsen (Bevollmächtigter S. Edgar Paget in Wien).	Erfindung einer Näh- und Stickmaschine mit beweglichem Nadel-System.	10. Juni 1867	3	offen	
662	Wänzel Johann & Sohn, Gewehr-Fabrikanten in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Hinterladungs- Gewehres.	11. März 1867	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
663	Wagenmann Gustav, Besizer der ersten Wiener Petroleum-Raffinerie und Ligoine-Fabrik in Wien.	Verbesserung der Ligoine-Lampen.	10. Juni 1867	1	geheim	
664	Wahle Juda, Kaufmann in Prag.	Verbesserung in der Cotton- und Tüchel-Druck-Fabrikation.	19. Jänner 1867	2	detto	
665	Walf Johann, Beamter der nied. österr. Escomptegesellschaft in Wien.	Erfindung eines Motors für Zeitmesser, durch Benützung der, der in der Natur stattfindenden Temperatur-Unterschiede.	26. November 1867	1	offen	
666	Wallerstein Salomon, Militär-Lieferant in Wien.	Erfindung von Comfort-Beschuhungen.	31. October 1867	1	detto	
667	Wallisch Johann in Graz.	Verbesserung an thönernen Blumentöpfen.	31. Juli 1867	1	detto	
668	Wanke Paul, lithographischer Walzenerzeuger in Wien.	Erfindung von eigenthümlich konstruirten Fett- und wasserdichten Steindruckwalzen.	19. Jänner 1867	1	detto	
669	Wannick Friedrich und Philipp Zellinek in Firma: „Wannick & Zellinek,“ Maschinen-Fabrikanten in Brünn.	Verbesserung der Ratschen durch Anwendung von Klauenangriff.	30. August 1867	1	detto	
670	Wassil Franz, Uhrmacher in Prag.	Erfindung eines eigenthümlichen Gehwerkes für Taschenuhren.	12. August 1867	1	geheim	
671	Watts Joseph in Paris (Bevollmächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an Oefen und Feuerherden.	16. August 1867	1	detto	
672	Weber Andreas, bürgerlicher Tischlermeister in Wien.	Erfindung eigenthümlicher verbesserter Fenster-Salousien.	4. März 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
673	Becker Joh. Gustav Fer- dinand, Ingenieur in Dres- den (Bevollmächtigter Her- mann Becker, Kaufmann in Wien).	Erfindung einer Maschine zur Fabrication von Glaspelren aus Glasröhren und Glasfingeln.	18. November 1867	2	geheim	
674	Weigand Georg, Gewehr- fabrikant in Wien, und Gu- stav Hauser, Werkführer in der Gewehrfabrik zu Un- termeidling bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Hin- terlad-Gewehres.	26. Juli 1867	1	detto	
675	Weil Adolph in Wien.	Erfindung eines Petroleum-Reservoirs.	25. Juli 1867	1	detto	
676	Bells Wood Stephan, zu Cornwall in den vereinigt- en Staaten Nordamerikas (Bevollmächtig. S. Edgar Paget in Wien).	Verbesserungen an den Maschinen zum Heben, Bewegen und Wiegen von Getreide.	30. October 1867	1	offen	
677	Welz Johann, technischer Chemiker in Prag.	Erfindung, Glasplatten nach einer eigenthüm- lichen Methode zu versilbern und daraus allerlei decorative Gegenstände zu erzeugen.	10. Juni 1867	1	detto	
678	Werder Ludwig, Fabriks- besitzer zu Nürnberg / Sub- mandatar Carl A. Specker in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Art Röhren- Dampfkessel.	detto	2	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Bayern seit dem 24. October 1866 auf die Dauer von 5 Jahren paten- tirt.
679	Wernbl Joseph, Waffen- fabrikant, und Carl Holub, dessen Werkmeister, beide in Steyrdorf zu Stadt Steyr in Oberösterreich.	Erfindung eines Hinterladungs-Gewehres mit cylindrischem Verschlusse.	9. Jänner 1867	1	offen	
680	Dieselben.	Verbesserung ihres patentirten Hinterladungs- Gewehres.	12. August 1867	1	detto	
681	Werner Anton, k. k. Steuer- amts-Assistent zu Sechshaus bei Wien.	Erfindung einer Wiegemaschine zum Zermahlen von Materien.	25. Juli 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
682	Wesenauer Johann, Ma- schinist zu Mezöhegyes in Ungarn.	Erfindung eines Funkenfänger-Apparates für Locomotive.	10. Juni 1867	1	geheim	
683	Westermayr Johann in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung der Schreibtinte.	25. October 1867	1	offen	
684	White Thomas aus Wey- bridge in England (Bevoll- mächtigter A. Martin in Wien).	Verbesserung an den Spodium-Glühöfen.	10. Juni 1867	1	geheim	
685	Wiese Friedrich, Fabrikant feuer- und einbruchsfester Geld-, Bücher- und Docu- menten-Cassen in Wien.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Hinter- ladungs-Gewehres.	16. August 1867	1	detto	
686	Derselbe.	Erfindung eines eigenthümlichen Combinations- Schlosses, „Stiehschloß“ genannt.	25. October 1867	1	detto	
687	Wiesner Anton in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung der, aus hohl- gezogenem Eisen erzeugten Möbel.	10. Juni 1867	1	detto	
688	Wimmer Leopold, Schlos- fermeister beim k. k. Zeug- Artillerie-Commando Nr. 1 in Wien.	Erfindung einer Maschine, mittelst welcher man schwalbenschweifartige (trapezförmige) Bret- terzinken erzeugen könne.	18. Jänner 1867	1	offen	
689	Windhausen Franz, Civil- Ingenieur, und Eduard Heinson Huch, Kaufmann, beide in Braunschweig (Be- vollmächtigter Julius Hirsch, Redacteur und Miteigen- thümer der technischen Wo- chenschrift: „Die neuesten Erfindungen“ in Wien.	Erfindung einer Rotations-Maschine für Dampf und Gase.	21. Jänner 1867	1	geheim	
690	Dieselben. (Durch denselben.)	Erfindung einer Vacuum-Pumpe.	22. Jänner 1867	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
691	Winkler Moïß, Schilder- und Schriftmaler in Wien.	Verbesserung des Gold-, Silber- und Oelfarben- Druckes.	10. Juni 1867	1	offen	
692	Winkler Michael, Fabrikant planischer Metallgußschilder in Wien.	Erfindung, alle Gattungen Metall-Ausschrifts- tafeln und zwar Schrift und Tafeln aus einem Gusse mittelst positiver Schrifttypen zu erzeugen.	12. November 1867	1	detto	
693	Wirtensohn Clemens in Wien.	Verbesserung an Schleifmaschinen, genannt: „verbesserte Schleifmaschinen von Wirten- sohn.“	10. Juni 1867	1	geheim	
694	Wörner Jacob, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Griespuß- und Sortirmaschine.	27. Juli 1867	2	detto	
695	Woinar Robert, bürgerli- cher Drechslermeister und Jagdrequisiten-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Hinterladungs-Gewehre.	9. Februar 1867	5	detto	
696	Wood Amos L. zu Boston in Nordamerika (Bevoll- mächtigter G. Märkl in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zur Nägelfabri- kation.	25. November 1867	1	offen	
697	Wottig Wilhelm, Frucht- u. Mehlhändler und Ema- nuel Hammerschlag, Fa- briks-Director, beide in Ru- dolfsheim bei Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Etagen-Bäcköfen mit Kohlenheizung.	26. November 1867	1	geheim	
698	Dieselben.	Erfindung einer Teigknet-Maschine.	detto	1	detto	
699	York Henry Kinnaird, Hüt- tenmeister zu Cardiff in Großbritannien (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködiz- ger in Wien).	Verbesserung in der Fabrikation des Eisens und Stahls.	9. September 1867	1	detto	
700	Zausal Franz in Hiezing bei Wien.	Erfindung eines Feuer-Rettungs-Apparates.	10. Juni 1867	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
701	Sborowski Julian, Inge- nieur-Assistent und Leiter der Gasanstalt in Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eines Sicherheits-Apparates gegen Raubanfälle und Einbrüche.	12. December 1867	1	geheim	
702	Schmeißer Joseph, Eisen- händler und Johann Stüt- zinger, Schlossermeister, beide in Graz.	Erfindung einer Honigwaben-Entleerungs- Maschine.	30. October 1867	2	detto	
703	Zeitlinger Michael, Sensen- gewerk zu Kindberg in Steiermark.	Verbesserung in der Politur der Sensen.	10. Juni 1867	1	offen	
704	Ziebiker Wilhelm, Bild- hauer in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Art von Damen- sächern, „Thiersächer“ genannt.	8. November 1867	1	detto	
705	Ziegler Joseph, Futteral- macher in Wien.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Re- cessaire (Taschenfeuerzeug).	27. Juli 1867	1	geheim	
706	Ziffer Ferdinand, Ingenieur zu Bury, Grafschaft Man- chester in England (Bevoll- mächtigter Dr. Alois Mi- kischka, Advocat in Wien).	Erfindung eines Halters sammt Messer für Dreh-, Hobel- und Stoß-Maschinen.	22. Februar 1867	1	detto	
707	Zimmermann Carl, Kauf- mann, und Berthold Kohn, Handlungsbuchhalter, beide zu Hohenploh in Schlesien.	Erfindung einer Schuß- und Conservirungs- masse, genannt: „Resin-Extract-Masse.“	10. Juni 1867	3	detto	
708	Zimmermann Georg Phi- lipp, Civil-Ingenieur zu Kottingbrunn in Nieder- österreich.	Verbesserung der Strickmaschine.	1. November 1867	1	detto	
709	Der selbe.	Verbesserung an den Feuerrosten.	detto	1	detto	